Материалы по обоснованию

схемЫ территориального планирования

Ленинградской ОБЛАСТИ

В ОБЛАСТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА,

СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ, ЭПИДЕМИЙ И ЛИКВИДАЦИИ ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ

в текстовой форме

КНИГА I

(СВЕДЕНИЯ О ДОКУМЕНТАХ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБРАННОГО ВАРИАНТА РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ)

приложение 1

Ленинградская область

2020 год

Оглавление

[1. Объекты регионального значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций, гражданской обороны и пожарной безопасности, предусмотренные программными мероприятиями на территории Ленинградской области 3](#_Toc47002913)

[2. Анализ документов территориального планирования Ленинградской области и муниципальных образований Ленинградской области в части решений по размещению объектов в области ГО и ЧС, содержащихся в документах территориального планирования 9](#_Toc47002914)

[3. Сведения о планируемых объектах обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов 35](#_Toc47002915)

# Объекты регионального значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций, гражданской обороны и пожарной безопасности, предусмотренные программными документами на территории Ленинградской области

Таблица 1-1

Предложения по размещению объектов, предусмотренных программными документами, Концепцией развития аварийно-спасательной службы и сил постоянной готовности, Концепцией развития противопожарной службы

| № п/п | Наименование  объекта | Местоположение | Учет размещения объекта в СТП муниципального района, генеральном плане поселения |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Планируемые для размещения объекты  регионального и межмуниципального значения | | | | |
| 1. Объекты обеспечения пожарной безопасности | | | | |
| 1.1 | Пожарное депо V типа (2 машино-выезда) (в соответствии с Государственной программой «Безопасность Ленинградской области»)[[1]](#footnote-1) | пос. Семиозерье.  Выборгский муниципальный район | | В СТП Выборгского муниципального района и Генеральном плане Полянского сельского поселения объект не учтен |
| 1.2 | Пожарное депо II типа (4 машино-выезда) (в соответствии с Государственной программой «Безопасность Ленинградской области»)[[2]](#footnote-2) | г. Сертолово.  Всеволожский муниципальный район | | В СТП Всеволожского муниципального района, в генеральном плане Сертоловского городского поселения объект учтен |
| 1.3 | Пожарное депо II типа на 2 автомобиля (3 машино-выезда) (в соответствии с Государственной программой «Безопасность Ленинградской области») | дер. Агалатово.  Всеволожский муниципальный район | | В СТП Всеволожского муниципального района не учтен, в генеральном плане Агалатовского сельского поселения объект учтен |
| 1.4 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | г.п. Кузьмоловский.  Всеволожский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Всеволожского муниципального района, учтен в генеральном плане Кузьмоловского городского поселения |
| 1.5 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | дер. Новое Девяткино.  Всеволожский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Всеволожского муниципального района и в генеральном плане Новодевяткинского сельского поселения |
| 1.6 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | пос. Романовка.  Всеволожский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Всеволожского муниципального района, учтен в генеральном плане Романовского сельского поселения |
| 1.7 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | пос. Глебычево.  Выборгский муниципальный район | | Объект учтен в СТП Выборгского муниципального района |
| 1.8 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | г.п. Советский.  Выборгский муниципальный района | | Объект учтен в СТП Выборгского муниципального района и в генеральном плане Советского городского поселения |
| 1.9 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | г.п. Тайцы.  Гатчинский муниципальный район | | Объект учтен в СТП Гатчинского муниципального района, в генеральном плане Таицкого городского поселения пожарное депо предполагалось разместить в д Большие Тайцы |
| 1.10 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | г.п. Дружная Горка.  Гатчинский муниципальный район | | Объект учтен в СТП Гатчинского муниципального района и в генеральном плане |
| 1.11 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | г.п. Приладожский.  Кировский муниципальный район | | В СТП Кировского муниципального района не учтен, в генеральном плане Приладожского городского поселения объект учтен |
| 1.12 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | г.п. Лебяжье.  Ломоносовский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Ломоносовского муниципального района, генеральном плане Лебяженского городского поселения |
| 1.13 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | дер. Горбунки.  Ломоносовский муниципальный район | | Объект учтен в СТП Ломоносовского муниципального района, в генеральном плане [Горбунковского сельского поселения](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%BE%D1%80%D0%B1%D1%83%D0%BD%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D1%81%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5) |
| 1.14 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | с. Русско-Высоцкое.  Ломоносовский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Ломоносовского муниципального района, генеральном плане Русско-Высоцкого сельского поселения |
| 1.15 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | пос. Тельмана.  Тосненский муниципальный район | | Объект учтен в СТП Тосненского муниципального района, учтен в генеральном плане  [Тельмановского](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D1%81%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5) сельского поселения |
| 1.16 | Пожарное депо III-IV типа (в соответствии с Концепцией развития противопожарной службы) | г.п. Форносово.  Тосненский муниципальный район | | В СТП Тосненского муниципального района и в генеральном плане [Форносовского городского поселения](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5) учтен. |
| 1. Объекты гражданской обороны | | | | |
| 2.1 | Склад имущества гражданской обороны с помещениями для работников и химико-радиометрической лаборатории (на 10854 единицы хранения) | г. Тосно.  Тосненский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Тосненского муниципального района, не учтен в генеральном плане [Тосненского](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D1%81%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5) городского поселения |
| 1. Объекты предупреждения чрезвычайных ситуаций | | | | |
| 3.1 | Слип (площадка для спуска и подъема плавательных средств, судов на воздушной подушке на 9 единиц водной техники) и причал (в соответствии с Государственной программой «Безопасность Ленинградской области») | г. Лодейное Поле.  Лодейнопольский муниципальный район | | Объект не предусмотрен в СТП Лодейнопольского муниципального района, Лодейнопольского городского поселения |
| 3.2 | Отапливаемый гаражно-складской комплекс для стоянки, обслуживания автомобильной техники (20 машино-выез­дов), размещения водительского состава, а также складов материально-технических запасов (в соответствии с Государственной программой «Безопасность Ленинградской области») | г. Тосно.  Тосненский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Тосненского муниципального района, не учтен в генеральном плане Тосненского городского поселения |
| 3.3 | Здание поисково-спасательной станции (ПСС) для размещения поисково-спа­сательного отряда (5 ма­шино-выездов) (в соответствии с Государственной программой «Безопасность Ленинградской области») | г. Тосно.  Тосненский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Тосненского муниципального района, не учтен в генеральном плане Тосненского городского поселения |
| 3.4 | Слип (площадка для спуска и подъема плавательных средств, судов на воздушной подушке на 9 единиц водной техники) и причал (в соответствии с Государственной программой «Безопасность Ленинградской области») | г. Новая Ладога.  Волховский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Волховского муниципального района, генеральном плане Новоладожского городского поселения |
| 3.5 | Открытая стоянка для временного хранения транспортных средств аварийно-спасательной службы Ленинградской области (на 16 машино-мест) (в соответствии с Государственной программой «Безопасность Ленинградской области») | г. Новая Ладога.  Волховский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Волховского муниципального района, генеральном плане Новоладожского городского поселения |
| 3.6 | Поисково-спасательный пост (в соответствии с Концепцией развития аварийно-спасательной службы и сил постоянной готовности) | г. Кингисепп.  Кингисеппский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Кингисеппского муниципального района, генеральном плане Кингисеппского городского поселения |
| 3.7 | Поисково-спасательный пост (в соответствии с Концепцией развития аварийно-спасательной службы и сил постоянной готовности) | пос. Кирилловское.  Выборгский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП Выборгского муниципального района, генеральный план Красносельского сельского поселения не утвержден |
| 3.8 | Поисково-спасательная станция (в соответствии с Концепцией развития аварийно-спасательной службы и сил постоянной готовности) | г. Луга.  Лужский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП муниципального район. Генеральный план Лужского городского поселения не утвержден |
| 3.9 | Поисково-спасательная станция (в соответствии с Концепцией развития аварийно-спасательной службы и сил постоянной готовности) | г. Тихвин.  Тихвинский муниципальный район | | Объект не учтен в СТП муниципального район, в генеральном плане Тихвинского городского поселения |
| 3.10 | Здание под размещение базовой инфраструктуры (Центра обработки вызовов) системы обеспечения вызова экстренных служб по единому номеру «112» на территории Ленинградской области общей площадью 3084,8 кв. м | г. Кировск  Кировский муниципальный район | | Материалы СТП Кировского муниципального района в ФГИС ТП отсутствуют. Генеральным планом Кировского городского поселения объект не учтен |
| 3.11 | Ветеринарная станция «Станция по борьбе с болезнями животных Лужского района» (в соответствии с письмом Управления ветеринарии Ленинградской области исх. № 01-19-773/2017 от 25.09.2017) | г. Луга,  Медведское шоссе, дом без номера.  Лужский муниципальный район | | Объект не учтен в материалах СТП Лужского муниципального района, в генеральном плане Лужского городского поселения |
| 3.12 | Ветеринарная станция «Станция по борьбе с болезнями животных Приозерского района» (в соответствии с письмом Управления ветеринарии Ленинградской области исх. № 01-19-773/2017 от 25.09.2017) | пос. Сосново, ул. Никитина, д.7 Приозерский муниципальный район | | Объект не учтен в материалах СТП Приозерского  муниципального района, в генеральном плане Сосновского сельского поселения |
| 3.13 | Ветеринарная станция «Станция по борьбе с болезнями животных Ломоносовского района» (в соответствии с письмом Управления ветеринарии Ленинградской области  от 25.09.2017  № 01-19-773/2017) | г. Сосновый Бор, ул. Петра Великого, участок 7 | | Объект не учтен в генеральном плане Сосновоборского городского округа |

# Анализ документов территориального планирования Ленинградской области и муниципальных образований Ленинградской области в части решений по размещению объектов в области ГО и ЧС, содержащихся в документах территориального планирования

Таблица 2-1

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС,

предусмотренные в СТП муниципальных районов Ленинградской области

| №  п/п | Наименование  муниципального района | Утверждающий документ | Планируемые к размещению объекты предупреждения ЧС, предусмотренные в СТП в населенных пунктах |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Бокситогорский | Решение совета депутатов Бокситогорского муниципального района от 11.12.2013 № 401 | Пожарные депо в пос. Заборье, дер. Радогощь, дер. Мозолево-2, дер. Климово, дер. Анисимово, в дер. Подборовье, в районе дер. Батьково в северной части Бокситогорского городского поселения и в дер. Большой Двор[[3]](#footnote-3) |
| 2 | Волосовский | Решение совета депутатов Волосовского муниципального района  от 26.03.2014 № 327 | Пожарные депо в дер. Большой Сабск, пос. Молосковицы[[4]](#footnote-4) |
| 3 | Волховский | Решение совета депутатов Волховского муниципального района  от 28.09.2012 № 52 | Пожарные депо в г. Сясьстрой, дер. Усадище, дер. Бережки, дер. Вындин Остров, дер. Кисельня, дер. Потанино, с. Колчаново, дер. Дубно, дер. Сорзуй, дер. Сторожно, дер. Балдино, дер. Пупышево[[5]](#footnote-5) |
| 4 | Всеволожский | Решение совета депутатов Всеволожского муниципального района от 20.12.2012 № 88 | Пожарные депо в Колтушском сельском поселении в с. Павлово, 4 пожарных депо в Куйвозовском сельском поселении, в том числе в дер. Васкелово, дер. Гарболово, пос. Стеклянный, 2 пожарных депо в Сертоловском городском поселении, в том числе в пос. Западная Лица, г. Сертолово; пожарные депо в Кузьмоловском, Морозовском, Дубровском городских поселениях; 2 пожарных депо в Бугровском сельском поселении; 2 пожарных депо в Заневском сельском поселении, пожарное депо в Муринском городском поселении, Новодевяткинском, Агалатовском, Щегловском, Романовском, Юкковском сельских поселениях, 4 в Рахьинском городском поселении, в том числе, в дер. Борисова Грива, дер. Коккорево, дер. Ладожский Трудпоселок[[6]](#footnote-6) |
| 5 | Выборгский | Решение совета депутатов Выборгского муниципального района  от 25.12.2012 № 242 | Пожарные депо в г. Высоцк, пос. Глебычево, пос. Вязы, пос. Гаврилово, пос. Гранитное, пос. Кузьминское, пос. Гончарово, п. при ж/д ст. Вещево, пос. Дымово, пос. Ручьи, пос. Свободное, пос. Зайцево, пос. Маслово, пос. Боровинка, пос. Дружноселье, пос. Сосновая Горка, пос. Озерское, пос. Никифоровское, пос. Липовка, пос. Красный Сокол, пос. Красный Холм, пос. Красносельское, пос. Коробицыно, пос. Кирилловское, пос. Лейпясуо, пос. Первомайское, пос. Ильичево, пос. Ольшаники, пос. Подгорное, пос. Ленинское, пос. Тарасово, пос. Вишневка, пос. Пески, пос. Горьковское, пос. Поляны, пос. Мысовое, пос. Малышево, пос. Ермилово, пос. Озерки, пос. Лужки, пос. Красная Долина, пос. Цвелодубово, пос. Волочаевка, г. Светогорск, пос. Правдино, дер. Усадище, г.п. Советский, п. при ж/д ст. Матросово, пос. Дятлово |
|  |  | Внесение изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 01.08.2017 № 305 |  |
| 6 | Гатчинский | Решение совета депутатов Гатчинского муниципального района  от 29.12.2010 № 134 | Пожарные депо в Коммунарском городском поселении, Гатчинском городском поселении (микрорайон «Аэродром»), Большеколпанском, Елизаветинском, Пудомягском, Сусанинском, Сяськелевском, Рождественском сельских поселениях, Таицком, Вырицком, Дружногорском городских поселениях[[7]](#footnote-7) |
| 7 | Кингисеппский | Решение совета депутатов Кингисеппского муниципального района от 26.10.2011 № 429/2-с | Пожарные депо в г. Кингисепп – 2 объектовые профессиональные пожарные части; в пос. Усть-Луга, дер. Вистино, дер. Большое Кузёмкино, дер. Ополье, дер. Большая Пустомержа |
| 8 | Киришский | Решение совета депутатов Киришского муниципального района  от 25.04.2012 № 35/217 | Объекты не предусмотрены |
| 9 | Кировский | Решение совета депутатов Кировского муниципального района  от 24.12.2014 № 41 | Пожарные депо в г. Кировск[[8]](#footnote-8) |
| 10 | Лодейнопольский | Решение совета депутатов Лодейнопольского муниципального района от 11.05.2011 № 158 | Пожарные депо в пос. Рассвет, дер. Старая Слобода, дер. Тервеничи, дер. Яровщина |
| 11 | Ломоносовский | Решение совета депутатов Ломоносовского муниципального района от 25.09.2011 № 24 | Пожарные депо в дер. Горбунки, дер. Низино, дер. Куттузи, дер. Черемыкино, дер. Шепелево, дер. Ольгино, с. Копорье |
| 12 | Лужский | Решение совета депутатов Лужского муниципального района  от 13.11.2012 № 347 | Объекты не предусмотрены |
| 13 | Подпорожский | Решение совета депутатов Подпорожского муниципального района от 29.11.2011 № 185 | Пожарные депо в г.п. Важины, правый берег г.п. Вознесенье (Пролетарская сторона), пос. Курба, дер. Ярославичи, с. Шеменичи, дер. Заяцкая, пос. Токари, дер. Пидьма, г. Подпорожье (правый берег р. Свирь, микрорайон Ольховец) |
| 14 | Приозерский | Решение совета депутатов Приозерского муниципального района  от 20.12.2012 № 237 | Пожарные депо в п. при ж/д ст. Лосево, пос. Мельниково, пос. Громово, пос. Ромашки, пос. Плодовое, пос. Мичуринское, пос. Запорожское, дер. Красноозёрное, пос. Севастьяново |
| 15 | Сланцевский | Решение совета депутатов Сланцевского муниципального района  от 02.11.2012 № 393 | Пожарные депо в дер. Загривье, дер. Новоселье, дер. Старополье, дер. Рожновье, дер. Монастырёк, дер. Гостицы, дер. Ложголово |
| 16 | Тихвинский | Решение совета депутатов Тихвинского муниципального района  от 26.09.2012 № 01-339 | Здание метеостанции с установкой метеорологического оборудования на метеоплощадке в дер. Нюрево Шугозерского сельского поселения.  Пожарные депо в дер. Кончик, дер. Коськово, 2-х пожарных депо в г. Тихвин[[9]](#footnote-9) |
| 17 | Тосненский | Решение совета депутатов Тосненского муниципального района  от 24.06.2011 № 104 | Реконструкция и капитальный ремонт существующего пожарного депо  Пожарные депо в населенных пунктах: пос. Обуховец, г. Никольское, пос. Тельмана, г.п. Форносово, г.п. Фёдоровское, пос. Лисино-Корпус, пос. Радофинниково, дер. Трубников Бор |
| Внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 17.07.2017 № 272 |

Таблица 2-2

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Бокситогорского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Бокситогорское городское поселение | Решение совета депутатов Бокситогорского городского поселения от 17.08.2011 № 145; внесение изменений Решение совета депутатов Бокситогорского городского поселения от 19.03.2014 № 318 | Пожарное депо в северной части Бокситогорского городского поселения (в районе дер. Батьково) на территории, зарезервированной для размещения товарно-транзитного терминала |
| 2 | Большедворское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 527 | Пожарное депо в дер. Большой Двор (в административном центре сельского поселения, где проживает наибольшее количество населения и размещаются основные объекты обслуживания) V типа (для охраны населенных пунктов, кроме городов) на 2 автомобиля |
| 3 | Борское сельское поселение | Решение совета депутатов Борского сельского поселения от 18.08.2014 № 219 | Пожарное депо в дер. Мозолево-2 |
| 4 | Ефимовское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 528; | Дооснастить пожарное депо в г.п. Ефимовский, недостающим количеством пожарной техники доведя ее количество до нормативного (необходимо иметь 2 автомобиля). |
| Решение совета депутатов Климовского сельского поселения от 29.11.2013 № 210; | Не предусмотрено |
| Решение совета депутатов Радогощинского сельского поселения от 26.12.2014 № 29 | Пожарное депо 5-ого типа и/или добровольной пожарной бригады с обеспечением ее необходимой техникой в дер. Радогощь |
| 5 | Лидское сельское поселение | Решение совета депутатов Заборьевского сельского поселения от 30.04.2014 № 205; | Пожарное депо 5-ого типа в пос. Заборье |
| Решение совета депутатов Подборовского сельского поселения от 27.09.2013 № 158 | Пожарное депо в пос. Подборовье в производственной зоне (зона производственных объектов) по ул. Новая |
| 6 | Пикалёвское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 529 | Не предусмотрено |
| 7 | Самойловское сельское поселение | Решение совета депутатов Анисимовского сельского поселения от 12.09.2014 № 186 | Пожарное депо (рядом с полосой отвода железной дороги по ул. Школьная) в дер. Самойлово |

Таблица 2-3

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС на территории

Ленинградской области, предусмотренные в генеральных планах муниципальных образований Волосовского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Бегуницкое сельское поселение | Решение совета депутатов Бегуницкого сельского поселения от 23.07.2014 № 228 | Не требуется |
| Решение совета депутатов Зимитицкого сельского поселения от 03.02.2014 № 167 | Пожарное депо в пос. Зимитицы |
| Решение совета депутатов Терпилицкого сельского поселения от 07.07.2014 № 196 | Пожарное депо V типа в дер. Терпилицы, оснащенное специальными пожарными автомобилями: 1 автолестница, 1 автомобиль газодымозащитной службы |
| 2 | Большеврудское сельское поселение | Решение совета депутатов Большеврудского сельского поселения от 20.08.2012 № 153; | Пожарное депо 6 автомобилей в дер. Большая Вруда  Пожарное депо V типа в дер. Ущевицы |
| внесение изменений Решение совета депутатов Большеврудского сельского поселения от 29.10.2013 № 195 |
| Решение совета депутатов Курского сельского поселения от 27.12.2014 № 28 | Пожарное депо V типа на 2 машины в пос. Курск |
| Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 530, применительно к дер. Котино; Решение совета депутатов Каложицкого сельского поселения от 29.10.2014 № 17 | Не предусмотрено |
| 3 | Волосовское городское поселение | Решение совета депутатов Волосовского городского поселения от 13.03.2013 № 201, внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 27.11.2017 № 496 | Пожарное депо II типа на 6 автомобилей регионального значения (с комплектацией пожарной автолестницей) в г. Волосово |
| 4 | Калитинское сельское поселение | Решение совета депутатов Калитинского сельского поселения от 20.12.2013 № 198; | Пожарное депо V типа на 2 машины в пос. Калитино |
| Решение совета депутатов Кикеринского сельского поселения от 19.09.2012 № 169 | Не требуется |
| 5 | Клопицкое сельское поселение | Решение совета депутатов Клопицкого сельского поселения от 24.12.2013 № 159 | Пожарное депо V категории в дер. Клопицы |
| Решение совета депутатов муниципального образования Губаницкое сельское поселение от 29.04.2014 № 233 | Пожарное депо V типа на 3 машины в северной части дер. Торосово, пожарное депо V типа на 3 машины в пос. Сумино, пожарное депо V типа на 2 машины в дер. Волгово |
| Решение совета депутатов муниципального образования Сельцовское сельское поселение от 13.09.2013 № 149 | Пожарное депо II типа на 6 автомобилей в пос. Сельцо |
| Решение совета депутатов муниципального образования Изварское сельское поселение от 24.06.2014 № 163, применительно к дер. Извара | Пожарное депо в дер. Извара |
| 6 | Рабитицкое сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 531, применительно к дер. Домашковицы | Не требуется |
| 7 | Сабское сельское поселение | Решение совета депутатов Сабского сельского поселения от 30.12.2014 № 23 | 2 пожарное депо V типа на 2 автомобиля в дер. Большой Сабск и дер. Коряча |

Таблица 2-4

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС на территории

Ленинградской области, предусмотренные в генеральных планах

муниципальных образований Волховского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Бережковское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования Бережковское сельское поселение от 30.09.2014 № 7, применительно к дер. Бережки | Пожарное депо в дер. Бережки |
| 2 | Волховское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования г. Волхов от 21.02.2014 № 2, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 18.04.2016 № 114 | 2 пожарных депо в г. Волхов: пересечение ул. Калинина и ул. Металлургов; в районе ООО «Ферма» |
| 3 | Вындиноостровское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования Вындиноостровское сельское поселение от 20.10.2014 № 5, применительно к дер. Вындин Остров | Пожарное депо мощностью в 1 пожарный автомобиль в дер. Вындин Остров |
| 4 | Иссадское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования Иссадское сельское поселение от 26.12.2014 № 28, применительно к дер. Иссад, дер. Немятово-2. дер. Юшково | Пожарный водоем в дер. Немятово-2;  Пожарный пирс на р. Волхов в дер. Исса. Пожарный водоем в дер. Юшково в квартале новой жилой застройки |
| 5 | Кисельнинское сельское поселение | Решение совета депутатов Кисельнинского сельского поселения от 26.11.2013 № 62, применительно к дер. Пески | Пожарное депо не требуется |
| 6 | Колчановское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования Колчановское сельское поселение от 28.10.2014 № 10, прим к с. Колчаново | Размещение пожарного депо в с. Колчаново на 2 машины |
|  | Новоладожское городское поселение | Постановление главы администрации Волховского муниципального района от 08.06.1995 № 267 | Не предусмотрено |
| 7 | Пашское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 532, применительно к с. Паша и дер. Рязановщина | Пожарное депо не предусмотрено |
| 8 | Потанинское сельское поселение | Решение совета депутатов Потанского сельского поселения от 22.12.2014 № 30, применительно к дер. Потанино, дер. Весь, дер. Вороново | Пожарное депо V типа в дер. Потанино на 2 автомобиля |
| 9 | Свирицкое сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 533 применительно к пос. Свирица | Пожарное депо не требуется |
| 10 | Селивановское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 534 | Пожарное депо не требуется |
| 11 | Староладожское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования Староладожское сельское поселение от 25.12.2013 № 27, внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 07.11.2017 № 455 | Не требуется |
| 12 | Сясьстройское городское поселение | Решение совета депутатов Сясьстройского городского поселения от 30.12.2014 № 48 | Пожарное депо II типа, с площадью участка 1,2 га в г. Сясьстрой |
| 13 | Усадищенское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 535 | Пожарное депо не предусмотрено |
| 14 | Хваловское сельское поселение | Решение совета депутатов Хваловского от 29.12.2014 № 29, применительно к дер. Хвалово, дер. Наволок, дер. Льзи, дер. Кулаково | Пожарное депо не требуется |

Таблица 2-5

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС на территории

Ленинградской области, предусмотренных в генеральных планах

муниципальных образований Всеволожского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Агалатовское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» от 16.12.2011 № 44, внесение изменений Решение совета депутатов муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» от 29.05.2015 № 19 | Пожарное депо II типа на 6 автомобилей в дер. Вартемяги, пожарное депо IV типа для охраны предприятий на 6 автомобилей с постом технической службы в дер. Агалатово,  пожарное депо V типа на 4 автомобиля в дер. Скотное, пожарное депо V типа на 2 автомобиля в дер. Елизаветинка |
| 2 | Бугровское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Бугровское сельское поселение» от 05.09.2014 № 34, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 01.03.2017 № 38. Постановление Правительства Ленинградской области от 01.02.2019 № 25 | Пожарное депо не предусмотрено и не требуется. |
| 3 | Всеволожское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «город Всеволожск» от 07.10.2014 № 12, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 21.11.2017 № 484. Постановление Правительства Ленинградской области от 28.12.2018 № 522 | Пожарное депо площадью 1,2 га в восточной части г. Всеволожск между жилой застройкой и промышленной зоной;  Пожарное депо, площадь 0,7 га на территории, прилегающей к юго-западной стороне Дороги жизни (А-128) |
| 4 | Дубровское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Дубровское городское поселение» от 20.12.2011 № 72, применительно к г.п. Дубровка и Пески | Пожарное депо на 6 автомобилей в городском г.п. Дубровка, пожарное депо на территории в южной части Дубровского городского поселения на территории ООО «Завод «Невский Ламинат» |
| 5 | Заневское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Заневское сельское поселение» от 29.05.2013 № 22, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 06.09.2017 № 355, в границах дер. Кудрово | Пожарное депо пожарное депо I типа на 8 основных и 2 специальных автомобиля в северной части г. Кудрово; пожарное депо I типа на 6 основных и 2 специальных автомобиля в южной части г. Кудрово; пожарное депо I типа на 6 основных и 2 специальных автомобиля в г.п. Янино-1; пожарное депо III типа на 8 основных автомобилей в промзоне «Парк производителей автокомпонентов» (у п. при ж/д ст. Мяглово) |
| 6 | Колтушское сельское поселение | Решение Совета депутатов Разметелевского сельского поселения от 11.07.2013 № 29  внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 28.12.2018 № 523 | Пожарное депо II типа на 4 основных автомобиля и 2 специальных автомобиля в дер. Разметелево, пожарное депо V типа на 4 основных автомобиля в дер. Хапо-Ое, пожарное депо IV типа на 4 основных автомобиля для обслуживания предприятий с постом технической службы в промзоне «Карьер Мяглово», пожарное депо V типа на 2 основных автомобиля в промзоне «Разметелево, пожарное депо V типа на 2 основных автомобиля в ДНП «Березовка» |
| 7 | Кузьмоловское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» от 23.12.2014 № 223 | Пожарное депо II типа на 6 основных автомобилей в г.п. Кузьмоловский |
| 8 | Куйвозовское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Куйвозовское сельское поселение» от 13.11.2012 № 57, внесение изменений Решение совета депутатов муниципального образования «Куйвозовское сельское поселение» от 26.12.2014 № 32 в части территории пос. Лесное, пос. Стеклянный, ст. Лемболово, дер. Васкелово, пос. Вьюн | Пожарное депо в дер. Васкелово, в дер. Гарболово |
| 9 | Лесколовское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Лесколовское сельское поселение» от 25.12.2014 № 33 | Размещение на территории муниципального образования трех пожарных депо общей мощностью 8 основных пожарных автомобилей, в том числе:  в дер. Лесколово – реконструируемое существующее пожарное депо II типа с увеличением мощности до 6 автомобилей, в том числе 2 специальных автомобиля;  в пос. Осельки – пожарное депо V типа на 4 автомобиля, в том числе 2 специальных автомобиля;  в п. при ж/д ст. Осельки – пожарное депо V типа на 4 автомобиля, в том числе 2 специальных автомобиля |
| 10 | Морозовское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Морозовское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области» от 14.07.2014 № 19 применительно к г.п. имени Морозова, дер. Кошкино, дер. Шереметьевка, отменено решением Верховного суда РФ №33-АПГ-16-10 от 26.05.2016 | Пожарное депо в западной части г.п. имени Морозова; 2 существующих пожарных депо требуют реконструкции и капитального ремонта |
| 11 | Муринское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Муринское сельское поселение» от 21.11.2012 № 70/01-07, внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 30.12.2015 № 533. | Пожарное депо V типа на 4 основных пожарных автомобиля, 1 автомобиль газодымозащитной службы, 1 автолестницу и 2 автоцистерны |
| Постановление Правительства от 01.02.2019 № 24 | Пожарное депо в центре г. Мурино (строительство в форме инвестиционных проектов с привлечением государственного и частного капитала) местного значения муниципального района |
| 12 | Новодевяткинское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» от 21.11.2012 № 70/01-07 | Пожарное депо не требуется |
| 13 | Рахьинское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 536 применительно пос. Змеиный | Пожарное депо в г.п. Рахья |
| Постановление Правительства Ленинградской области от 27.01.2020 № 23 | Пожарное депо в г.п. Рахья, дер. Борисова Грива, дер. Коккорево |
| 14 | Романовское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Романовское сельское поселение» от 16.12.2011 № 52, внесение изменений Решение совета депутатов муниципального образования «Романовское сельское поселение» от 16.01.2014 № 1 | Пожарное депо муниципальной пожарной охраны IV типа – на 6 автомобилей |
| 15 | Свердловское городское поселение | Постановление Правительства от 13.12.2018 № 486 применительно к территории дер. Невский парклесхоз, г.п. имени Свердлова, дер. Большие Пороги, дер. Кузьминка, дер. Маслово, дер. Новосаратовка, дер. Орандерейка, дер. Островки, пос. Красная Заря, пос. Рабочий | Не предусмотрено |
| 16 | Сертоловское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования Сертолово от 09.11.2010 № 44, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 27.06.2017 № 243.  Постановление Правительства Лениградской области от 04.12.2019 № 572 | 2 пожарных депо в:  микрорайоне Сертолово-2, II типа на 2 автомобиля, площадь территории составляет 0,8 га;  в пос. Западная Лица, II типа на 2 автомобиля, площадь территории составляет 0,8 га |
| 17 | Токсовское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Токсовское городское поселение» от 01.04.2014 № 17, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 28.12.2017 № 635 | Пожарное депо на 4 автомобиля на площадке южнее пос. Новое Токсово |
| 18 | Щегловское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Щегловское сельское поселение» от 07.02.2013 № 1 | Пожарное депо на 4 автоцистерны, аварийно-спасательное формирование |
| 19 | Юкковское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Юкковское сельское поселение» от 20.10.2011 № 32, внесение изменений Решение совета депутатов муниципального образования «Юкковское сельское поселение» от 24.11.2014 № 15 | Пожарное депо в юго-восточной части дер. Юкки |

Таблица 2-6

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Выборгского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Выборгское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Выборгского городского поселения» от 25.11.2009 № 17 | Пожарные депо в Скандинавском, Промышленном, Кировском, Калининском микрорайонах и микрорайоне Кировских дач[[10]](#footnote-10) |
| 2 | Высоцкое городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Высоцкое городское поселение» от 09.08.2013 № 189 | Противорадиационное укрытие на территории  ОАО «Порт Высоцк» |
| 3 | Гончаровское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 537 | Пожарное депо в пос. Гаврилово, пос. Барышево, пос. Житково, в п. при ж/д ст. Вещево |
| 4 | Каменногорское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Каменногорское городское поселение» от 31.05.2013 № 12 | 4 пожарных депо II-го типа (с учетом размещения в нем спецтехники: 1 автолестницы или автоподъемника, 1 автомобиля газодымозащитной службы) в г. Каменногорск |
| 5 | Красносельское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 523 | 4 пожарных депо V типа в:  – пос. Красносельское на 2 автоцистерны, площадью 0,7 га, V типа, вид пожарной охраны – муниципальный (с учетом размещения в нем спецтехники: 1 автолестницы или автоподъемника, 1 автомобиля газодымозащитной службы). Местоположение – в общественно-деловой зоне в центре поселка у автомобильной дороги Огоньки – Стрельцово – Толоконниково;  – пос. Кирилловское на 2 автоцистерны, площадью 0,55 га, V типа, вид пожарной охраны – муниципальный. Местоположение – в общественно-деловой зоне в центре поселка;  – пос. Коробицыно на 2 автоцистерны, площадью 0,55 га, V типа, вид пожарной охраны – муниципальный. Местоположение – в общественно-деловой зоне в центре поселка.  – пос. Лейпясуо площадью 0,55 га, V типа, вид пожарной охраны – муниципальный. Местоположение – в общественно-деловой зоне в центре поселка |
|  | Первомайское сельское поселение | Постановление Правительства от 25.12.2018 № 518 | Не предусмотрен |
| 6 | Полянское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 03.10.2017 № 397 | 4 пожарных депо V типа на 2 автоцистерны: в пос. Поляны (площадь участка 0,55 га), пос. Пески (площадь участка 0,55 га), пос. Горьковское (площадь участка 0,55 га), пос. Каменка (площадь участка 0,55 га) и размещение при пожарных депо бригад и служб спасения населения |
| 7 | Рощинское городское поселение | утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 06.06.2017 № 198 | Пожарное депо в пос. Цвелодубово (на земельном участке, имеющем выезд на автодорогу регионального значения Рощино – Цвелодубово) |
| 8 | Светогорское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 538 | Пожарное депо II типа в пос. Правдино |
| 9 | Селезнёвское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Селезнёвское сельское поселение» от 24.12.2014 № 25 | 5 пожарных депо V типа в пос. Кондратьево, пос. Селезнёво, пос. Торфяновка, пос. Чулково, пос. Яшино |
| 10 | Советское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 539 | 3 пожарных депо II типа в:  – г.п. Советский на 4 автоцистерны, площадью 1,2 га, II типа, вид пожарной охраны – муниципальный (с учетом размещения в нем спецтехники: 1 автолестницы или автоподъемника, 1 автомобиля газодымозащитной службы);  – п. при ж/д ст. Матросово на 2 автоцистерны, площадью 0,8 га, II типа, вид пожарной охраны – муниципальный;  – пос. Черничное на 2 автоцистерны, площадью 0,8 га, II типа, вид пожарной охраны – муниципальный |

Таблица 2-7

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Гатчинского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Большеколпанское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования Большеколпанское сельское поселение от 20.02.2014 № 6, внесение изменений Решение совета депутатов муниципального образования Большеколпанское сельское поселение от 21.11.2014 № 66.  Постановление Правительства Ленинградской области от 29.12.2018 № 552 | Пожарное депо на 4 пожарных автомобиля (V тип, пожарное депо для охраны населенных пунктов). Проектом предусмотрено размещение пожарных резервуаров на территории: дер. Парицы, дер. Новое Хинколово, дер. Новые Черницы, дер. Новое Колено и дер. Тихковицы. |
| 2 | Веревское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Веревское сельское поселение» от 15.05.2014 № 20 | Пожарная водозаборная площадка в дер. Большое Верево из р. Веревка.  Пожарный водоем в районе асфальтобетонного завода дер. Ижора.  Устройство пожарной водозаборной площадки в дер. Вайялово из р. Ижора.  Устройство пожарной водозаборной площадки в п. при ж/д ст. Старое Мозино из р. Ижора.  Пожарная водозаборная площадка в дер. Вайя из р. Ижора.  Пожарное депо V-ого типа на 4 автомобиля. Площадь земельного участка, для пожарного депо – 0,84 га |
| 3 | Войсковицкое сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования Войсковицкое сельское поселение от 17.07.2014 № 23 | Пожарное депо не требуется |
| 4 | Вырицкое городское поселение | Решение совета депутатов Вырицкого городского поселения от 25.06.2014 № 328 | Пожарное депо в дер. Озерешно |
| 5 | Гатчинское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Город Гатчина» от 23.11.2011 № 54, внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 17.08.2017 № 327 | Пожарное депо в микрорайоне Аэродром.  Пожарное депо в Промышленной зоне 1 |
|  | Дружногорское городское поселение | Решение совета депутатов Дружногорского городского поселения от 25.06.2012 № 29 применительно к части территории | г.п. Дружная Горка, пожарное депо V типа, территория в 0,55 га на 2 пожарных автомобиля |
| 6 | Елизаветинское сельское поселение | Решение совета депутатов Елизаветинского сельского поселения от 02.12.2014 № 18 | Пожарное депо в административном центре Елизаветинского сельского поселения в северной части пос. Елизаветино в производственной зоне.  Пожарное депо в производственной зоне пос. Елизаветино вблизи железнодорожного переезда |
| 7 | Кобринское сельское поселение | Решение советат депутатов Кобринского сельского поселения от 18.06.2014 № 28 | Емкости для временного хранения биологических отходов в дер. Кобрино и пос. Суйда.  Пожарное депо V типа в пос. Кобринское на 2 пожарных автомобиля |
| 8 | Коммунарское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования город Коммунар от 03.12.2014 № 30 | Проектом генерального плана предлагается увеличение подвижного состава пожарного депо до 8 автоцистерн |
| 9 | Новосветское сельское поселение | Решение совета депутатов Новосветского сельского поселения от 11.10.2012 № 50, внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 17.08.2017 № 328 | Завод по утилизации биологических отходов; реконструкция существующего пожарного депо на территории пос. Новый Свет (необходимо 4 пожарных автомобиля) |
|  |  | Постановление Правительства Ленинградской области от 14.01.2020 № 4 | Учитывая расчлененность территории поселения магистральной железной дорогой, для обслуживания северной части поселения, целесообразно рассмотреть возможность размещения пожарного депо (Тип IV – пожарное депо для охраны предприятий |
| 10 | Пудомягское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Пудомягское сельское поселение» от 14.08.2013 № 251 | Пожарное депо на 4 пожарных автомобиля в производственной зоне дер. Пудомяги.  Пожарные пирсы на реках Ижора, Славянка, у водоема в дер. Монделево, подъезды к ним для забора воды пожарной техникой |
| 11 | Пудостьское сельское поселение | Решение совета депутатов Пудостьского сельского поселения от 30.12.2013 № 334, внесение изменений Решение совета депутатов Пудостьского сельского поселения от 11.11.2014 № 9 применительно к дер. Корпиково | Пожарное депо в территориальном центре Пудостьского сельского поселения в западной части дер. Ивановка (класс пожарного депо и количество автомобилей рассчитываются на следующих этапах проектирования), площадь участка – 0,85 га.  Пожарное депо в производственной зоне – Промзона № 2, для обеспечения потребности предприятий производственной зоны (класс пожарного депо и количество автомобилей рассчитываются на следующих этапах проектирования) – площадь участка – 0,8 га |
| 12 | Рождественское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Рождественское сельское поселение» от 19.12.2013 № 47 | Пожарное депо в с. Рождествено на месте старого пожарного депо |
| 13 | Сиверское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Сиверское городское поселение» от 10.11.2014 № 10 | 2 пожарных депо на 2 машины каждое: одно в производственной зоне дер. Старосиверская (будет обслуживать дер. Куровицы, Маргусы, Новосиверская), второе – в г.п. Сиверский на пр. Героев |
| 14 | Сусанинское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Сусанинское сельское поселение» от 28.04.2012 № 191, внесение изменений Решение совета депутатов муниципального образования «Сусанинское сельское поселение» от 30.06.2014 № 341 применительно к дер. Красницы, внесение изменений Решение совета депутатов муниципального образования «Сусанинское сельское поселение» от 05.12.2014 № 32 применительно к части территории вблизи дер. Кобралово | 4 пожарных депо на территории Сусанинского сельского поселения в населенных пунктах: пос. Кобралово, пос. Сусанино, пос. Семрино (пожарные депо V типа), дер. Красницы |
| 15 | Сяськелевское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Сяськелевское сельское поселение» от 06.02.2013 № 211 | Пожарное депо V типа на две пожарные машины в дер. Сяськелево |
| 16 | Таицкое городское поселение | Решение совета депутатов Таицкого городского поселения от 12.04.2012 № 14 | 2 пожарных депо на 6 пожарных автомобилей, из них в дер. Большие Тайцы – 4 автомобиля, в дер. Старицы – 2 автомобиля.  размещение в западной части поселения эвакопункта в общественно-деловом центре, который примыкает с севера к промышленной зоне в дер. Большая Ивановка на автомобильной дороге Истинка – Новая |

Таблица 2-8

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Кингисеппского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Большелуцкое сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Большелуцкое сельское поселение» от 17.03.2014 № 251, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 18.12.2017 № 583 | 3 пожарных депо: в юго-западной части пос. Кингисеппский у подъезда от автодороги федерального значения «Нарва»; на востоке дер. Захонье-2 рядом со складской зоной; в западной части дер. Кошкино недалеко от канализационных очистных сооружений; в южной части дер. Куровицы |
| Постановление Правительства Ленинградской области  от 27.01.2020 № 24 | Сведения отсутствуют[[11]](#footnote-11) |
| 2 | Вистинское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Вистинское сельское поселение» от 23.12.2014 № 49, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 04.09.2017 № 353 | Пожарное депо на 6 автомобилей в дер. Вистино (с учетом размещения в нем спецтехники: 1 автолестница, 1 автомобиль газодымозащитной службы) |
| 3 | Ивангородское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Город Ивангород» от 25.11.2011 № 112 | Не предусмотрено |
| 4 | Кингисеппское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» от 23.03.2012 № 645, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 06.09.2017 № 356 | 3 пожарных депо: в районе Касколовки II типа на 6 автомобилей (4 автоцистерны и 2 специальных пожарных автомобиля 1 газодымозащиты, и автолестницы и автоподъемник) с площадью земельного участка не менее 1,2 га;  в районе Лесобиржи – пожарное депо II типа для охраны городов на 6 автомобилей (автоцистерны), с площадью земельного участка не менее 1,2 га;  на левом берегу р. Луга в районе площадки новой индивидуальной застройки (пожарное депо V типа на 2 автомашины (автоцистерны) с участком не менее 0,8 га |
| 5 | Котельское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 25.05.2017 № 168 | Не предусмотрено |
| 6 | Кузёмкинское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Кузёмкинское сельское поселение» от 23.04.2014 № 326, внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 02.09.2016 № 335 применительно к части территории поселения: дер. Калливере и части кадастрового квартала 47:20:0619003 | Не предусмотрено |
| 7 | Нежновское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Нежновское сельское поселение» от 18.07.2014 № 24, применительно к дер. Луизино, дер. Иципино, дер. Мышкино; утратило силу | Не предусмотрено |
| 8 | Опольевское сельское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Опольевское сельское поселение» от 20.08.2013 № 136 применительно к дер. Ополье; Решение совета депутатов муниципального образования «Опольевское сельское поселение» от 30.12.2014 № 37, применительно к Алексеевской промзоне и населенным пунктам пос. Алексеевка, дер. Горки, дер. Заполье, дер. Новосёлки, дер. Коммунар | Пожарное депо V типа на 2 автомобиля в дер. Ополье |
| 9 | Усть-Лужское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 27.06.2017 № 244 | 2 пожарных депо (Тип II) в правой и левобережной части пос. Усть-Луга |
| 10 | Фалилеевское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 01.02.2019 № 23 | дер. Домашово |

Таблица 2-9

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Киришского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Будогощское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 540 | Пожарное депо на территории дер. Кукуй V типа на 2 автомобиля |
| 2 | Глажевское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 16.10.2017. № 417 | Пожарное депо V типа на 2 машины в пос. Глажево |
| 3 | Киришское городское поселение | Решение совета депутатов Киришского городского поселения от 24.04.2012 № 37/255; внесение изменений – Решение совета депутатов Киришского городского поселения от 25.11.2014 № 4/23 | 2 пожарных депо емкостью 6 и 2 пожарных автомобиля в южной части г. Кириши на пересечении ул. Восточной и Новой магистрали и в северо-восточной части г. Кириши в районе шламохранилища |
| 4 | Кусинское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 27.10.2017 № 441 | Не предусмотрено |
| 5 | Пчевжинское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 27.10.2017 № 442 | Не предусмотрено |
| 6 | Пчевское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 541 | Пожарное депо на 2 автомобильных поста в дер. Пчева |

Таблица 2-10

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Кировского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Кировское городское поселение | Решение совета депутатов муниципального образования «Кировск» от 28.08.2014 № 37 | Пожарное депо в г. Кировск на 4 основных пожарных автомобиля и 2 специальных пожарных автомобиля, площадь территории – 1,2 га |
| 2 | Мгинское городское поселение | Решение совета депутатов Мгинского городского поселения от 29.11.2012 № 56, внесение изменений Решение совета депутатов Мгинского городского поселения от 26.12.2014 № 57 | Не предусмотрено |
| 3 | Назиевское городское поселение | Решение совета депутатов Назиевского городского поселения от 22.07.2014 № 31 | Не предусмотрено |
| 4 | Отрадненское городское поселение | Решение совета депутатов Отрадненского городского поселения от 02.04.2014 № 20 | 3 пожарных депо.  Пожарное депо на территории г. Отрадное – II типа на шесть пожарных автомобилей, а именно: 4 основных пожарных автомобиля, депо в юго-западной части поселения на зоне Д1 – II типа на 2 основных пожарных автомобиля, депо в северо-восточной части поселения на зоне И1 – II типа на 2 основных пожарных автомобиля |
| 5 | Павловское городское поселение | Решение совета депутатов Павловского городского поселения от 20.02.2014 № 1 | Пожарное депо в г.п. Павлово и дер. Горы |
| 6 | Приладожское городское поселение | Решение совета депутатов Приладожского городского поселения от 12.03.2014 № 9 | Дооснащение существующего на территории поселения пожарного депо добровольной пожарной дружины г.п. Приладожский 1 пожарным автомобилем |
| 7 | Путиловское сельское поселение | Решение совета депутатов Путиловского сельского поселения от 08.07.2014 № 34 | Не предусмотрено |
| 8 | Синявинское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 522 | Не предусмотрено |
| 9 | Суховское сельское поселение | Решение совета депутатов Суховского сельского поселения от 17.02.2014 № 1, внесение изменений Решение совета депутатов Суховского сельского поселения от 23.12.2014 № 21 | Пожарное депо в дер. Сухое на 2 машины |
| 10 | Шлиссельбургское городское поселение | Решение совета депутатов Шлиссельбургского городского поселения от 02.07.2014 № 284 | Предусматривается в существующей пожарной части № 128 поставить на вооружение 1 автомашину.  Пожарное депо в юго-западной части г. Шлиссельбург в промышленной зоне, II типа с вооружением из 4-х автоцистерн |
| 11 | Шумское сельское поселение | Решение совета депутатов Шумского сельского поселения от 30.12.2014 № 37 | Пожарное депо в с. Шум на 2 машины |

Таблица 2-11

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Лодейнопольского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Алёховщинское сельское поселение | Решение совета депутатов Алёховщинского сельского поселения от 25.12.2014 № 23 | 2 пожарных депо V-типа на 2 автомобиля в следующих населенных пунктах: дер. Яровщина и дер. Тервеничи |
| 2 | Доможировское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 542 | Не требуется |
| 3 | Лодейнопольское городское поселение | Решение совета депутатов Лодейнопольского городского поселения от 24.12.2014 № 20 применительно к г. Лодейное Поле; внесение изменений Решение совета депутатов Лодейнопольского городского поселения от 27.06.2016 № 204 за пределами г. Лодейное Поле | Пожарное депо II типа на 6 пожарных автомобилей, с учетом 1-го специального пожарного автомобиля (автолестница и автоподъемник) в г. Лодейное Поле;  Реконструкция существующего пожарном депо с увеличением количества пожарных автомобилей с 2 до 6 единиц, с учетом 1-го специального пожарного автомобиля газодымозащитной службы;  Устройство подъезда пожарной техники к р. Свирь в районе массива индивидуальной жилой застройки по ул. Речная |
| 4 | Свирьстройское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 543 | Не требуется |
| 5 | Янегское сельское поселение | Решение совета депутатов Янегского сельского поселения от 24.12.2014 № 21 | 2 пожарных депо V-типа на 2 автомобиля в пос. Янега и в дер. Старая Слобода, с выделением земельных участков по 0,55 га. Так же проектом предусмотрено создание добровольных пожарных дружин в деревнях Руссконицы, Шапша и Печеницы. |

Таблица 2-12

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Ломоносовского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Аннинское городское поселение | Решение совета депутатов от 05.08.2010 № 46, внесение изменений решение совета депутатов от 18.08.2011 № 48  внесение изменений Решение совета депутатов Аннинского городского поселения от 16.12.2014 № 30 | 2 пожарных депо в г.п. Новоселье и пожарное депо в дер. Куттузи, а также при каждом населенном пункте – искусственного пожарного водоема |
| 2 | Большеижорское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 544 | Не предусмотрено |
| 3 | Виллозское городское поселение | Решение совета депутатов Виллозского городского поселения от 27.02.2012 № 15 применительно к пос. Новогорелово, внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 24.04.2017 № 125 применительно к территории за пределами пос. Новогорелово | Пожарное депо на 6 машин в пос. Новогорелово |
| 4 | Горбунковское сельское поселение | Решение совета депутатов Горбунковского сельского поселения от 02.08.2012 № 76 | Пожарное депо в дер. Горбунки;  Пожарное депо в дер. Разбегаево |
| 5 | Гостилицкое сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 27.10.2017 № 440, применительно к дер. Дятлицы | Не требуется |
| 6 | Кипенское сельское поселение | Решение совета депутатов Кипенского сельского поселения от 23.12.2014 № 22 | Пожарное депо (муниципальная пожарная охрана): в дер. Черемыкино.  В связи с созданием новых производственных площадок необходима организация дополнительных пожарных депо, в данном случае частная пожарная охрана, вблизи дер. Витино и дер. Шундорово |
| 7 | Копорское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 20.04.2016 № 115 | Пожарное депо в зоне П рядом с дер. Новосёлки |
| 8 | Лаголовское сельское поселение | Решение совета депутатов Лаголовского сельского поселения от 12.09.2014 № 31 | Пожарное депо в дер. Лаголово на 16 машин |
| 9 | Лебяженское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 06.09.2017 № 357 | Пожарное депо V типа на 2 автомобиля в центральной части дер. Коваши, пожарное депо V типа на 4 автомобиля в г.п. Лебяжье ул. Советская,  пожарное депо V типа на 2 автомобиля в дер. Шепелево ул. Нагорная |
| 10 | Лопухинское сельское поселение | Решение совета депутатов Лопухинского сельского поселения от 17.07.2014 № 12 | Не предусмотрено |
| 11 | Низинское сельское поселение | (Решение совета депутатов Низинского сельского поселения от 14.07.2010 № 60, внесение изменений Решение совета депутатов Низинского сельского поселения от 28.08.2014 № 55 | 2 пожарных депо V типа на 4 автомобиля каждый в центральной части муниципального образования в производственной зоне дер. Санино, на границе военного учебного заведения на дороге Узигонты – Жилгородок и пожарное депо III типа на 6 автомобилей в производственно-административной зоне «Кузнецы».  Пожарное депо IV типа на 4 машины в производственно-административной зоне «Порзолово» |
| 12 | Оржицкое сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 545, применительно к дер. Ильино | Пожарное депо IV типа на 2 основных автомобилях на земельном участке площадью 1,2 га в дер. Ильино |
| 13 | Пениковское сельское поселение | Решение совета депутатов Пениковского сельского поселения от 12.02.2013 № 3, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 06.06.2016 № 181 | Пожарные депо в промышленной зоне дер. Пеники и дер. Верхние Венки |
| 14 | Ропшинское сельское поселение | Решение совета депутатов Ропшинского сельского поселения от 16.05.2014 № 31 | 2 пожарных депо IV типа в пос. Ропша и дер. Яльгелево |
| 15 | Русско-Высоцкое сельское поселение | Решение совета депутатов Русско-Высоцкого сельского поселения от 18.07.2013 № 33, внесение изменений Решение совета депутатов Русско-Высоцкого сельского поселения от 25.12.2014 № 29 | Не предусмотрено |

Таблица 2-13

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Лужского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Володарское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 547 | Пожарное депо не требуется |
| 2 | Волошовское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 24.04.2017 № 124 применительно к дер. Белая Горка, дер. Бередниково, дер. Усадище, дер. Островно, дер. Заклинье, дер. Олешно, дер. Затрубичье, дер. Завердужье, дер. Вердуга, дер. Пустое Горнешно, дер. дер. Жилое Горнешно, дер. Сяберо, дер. Большие Сабицы, дер. Антоновка, дер. Елемно | Восстановление функциональных возможностей существующего на территории поселения недействующего пожарного депо на 4 пожарные машины в пос. Волошово, принадлежащего ФГУТП «Вердуга». Предусматривается и дальнейшее его использование по прямому назначению, сократив количество пожарных машин до двух |
| 3 | Дзержинское сельское поселение | Решение совета депутатов Дзержинского сельского поселения от 05.05.2014 № 196, внесение изменений Решение совета депутатов Дзержинского сельского поселения от 24.12.2014 № 31 применительно к пос. Дзержинского, дер. Бор, пос. Герцена, дер. Естомичи, дер. Заозерье, дер. Новое Село-1, дер. Новое Село-2, дер. Петровские Бабы, дер. Романщина, дер. Ручьи, дер. Солнцев Берег, дер. Стрешево, дер. Торошковичи, дер. Филимонова Горка, дер. Чеголи, дер. Щегоща | Пожарное депо V типа на 2 автомобиля, для защиты населенных пунктов в дер. Торошковичи на участке площадью 0,8 га |
| 4 | Заклинское сельское поселение | Решение совета депутатов Заклинского сельского поселения от 27.08.2014 № 202 применительно к деревням Заклинье, Замошье, Каменка, Колодно, Мерево, Нелаи, Подгородье, Слапи, Сырец, Турово | Пожарное депо не требуется |
| 5 | Лужское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 546, применительно к г. Луга | Пожарное депо не требуется |
| 6 | Мшинское сельское поселение | Решение совета депутатов Мшинского сельского поселения от 23.04.2014 № 228 | Пожарное депо в пос. Мшинская (соответствующего V типу и рассчитанного на 2 автомобиля) |
| 7 | Оредежское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 548.  Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 551 | Пожарное депо не требуется |
| 8 | Осьминское сельское поселение | (Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 549, применительно к пос. Осьмино, дер. Саба, дер. Рель | Пожарное депо не требуется |
| 9 | Ретюнское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 24.04.2017 № 123 применительно к дер. Ретюнь | Пожарное депо V типа на 2 автомобиля в дер. Ретюнь |
| 10 | Серебрянское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 550, применительно к пос. Серебрянский | Пожарное депо V типа на 2 автомобиля в пос. Серебрянский |
| 11 | Скребловское сельское поселение | Решение совета депутатов Скребловского сельского поселения от 19.12.2013 № 209 | Планируется обеспечить за счет планируемого пожарного депо V типа на 2 автомобиля, в дер. Торошковичи Дзержинского сельского поселения |
| 12 | Толмачёвское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 552 | Пожарное депо не требуется |
| 13 | Торковичское сельское поселение | Решение совета депутатов Торковичского сельского поселения от 22.04.2014 № 174 применительно к пос. Торковичи, деревням Овиновичи, Петрушина Гора, Песочный Мох | Пожарное депо на 2 автомобиля в пос. Торковичи |
| 14 | Ям-Тёсовское сельское поселение | Постановление правительства Ленинградской области от 07.10.2016 № 381 применительно к. пос. Приозерный | Пожарное депо в дер. Заполье |

Таблица 2-14

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Подпорожского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Важинское городское поселение | Решение совета депутатов Важинского городского поселения от 27.09.2012 № 31, внесение изменений Решение совета депутатов Важинского городского поселения от 28.11.2014 № 16 | Пожарное депо IV типа на 2 пожарных автомобиля в г.п. Важины с участком площадью 0,8 га |
| 2 | Винницкое сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 553 | Пожарное депо не предусмотрено |
| 3 | Вознесенское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 25.05.2017 № 169.  Постановление Правительства от 02.11.2018 № 427 | Пожарное депо в г.п. Вознесенье на правом берегу р. Свирь (Пролетарская сторона) для защиты правобережной части поселения |
| 4 | Никольское городское поселение | Решение совета депутатов Никольского городского поселения от 13.02.2013 № 237 | Пожарное депо II типа в г.п. Никольский на 2 пожарных автомобиля на участке площадью 0,8 га |
| 5 | Подпорожское городское поселение | (Решение совета депутатов Подпорожского городского поселения от 20.12.2012 № 288 | Пожарное депо на 4 машины в жилом районе Ольховец на правом берегу р. Свирь на ул. Клубная, пожарные депо на 2 машины в с. Шеменичи, пос. Токари |

Таблица 2-15

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Приозерского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Громовское сельское поселение | Решение совета депутатов Громовского сельского поселения от 14.12.2012 № 137.  Постановление Правительства от 16.04.2018 № 136 на часть территории пос. Владимировка | 2 пожарных депо V типа в пос. Громово и пос. Владимировка на 2 машины, с площадью земельного участка не менее 0,55 га |
| 2 | Запорожское сельское поселение | Решение совета депутатов Запорожского сельского поселения от 16.12.2012 № 103 | Пожарное депо V типа в пос. Запорожское.  Пожарные водоемы в пос. Денисово (3 ПВ), дер. Замостье (3 ПВ), пос. Луговое (2 ПВ), пос. Пятиречье (2 ПВ).  Установка громкоговорителей во всех населенных пунктах Запорожского сельского поселения |
| 3 | Красноозёрное сельское поселение | (Решение совета депутатов Красноозёрного сельского поселения от 22.04.2013 № 123, внесение изменений Решение совета депутатов Красноозёрного сельского поселения от 30.03.2015 № 30 | 7 пожарных депо общей численностью 16 автомобилей, в том числе:  в дер. Красноозёрное, в дер. Светлое, в дер. Васильево – пожарное депо V типа на 2 автомобиля на земельном участке площадью 0,8 га, в районе 1 дер. Силино – пожарное депо V типа на 2 автомобиля на земельном участке площадью 0,8 га, в районе 1 дер. Четверяково – пожарное депо V типа на 2 автомобиля на земельном участке площадью 0,8 г, в районе 2 дер. Четверяково – два пожарных депо V типа на 2 автомобиля каждое на земельных участках площадью 0,8 га |
| 4 | Кузнечнинское городское поселение | Решение совета депутатов Кузнечнинского городского поселения от 20.12.2012 № 144 | Проектом генерального плана при въезде в городской г.п. Кузнечное предусмотрено выделение необходимой территории для пожарного депо |
| 5 | Ларионовское сельское поселение | Решение совета депутатов Ларионовского сельского поселения от 13.12.2012 № 153 | Пожарное депо V класса на 2 пожарных автомобиля в пос. Починок |
| 6 | Мельниковское сельское поселение | Решение совета депутатов Мельниковского сельского поселения от 08.07.2014 № 169 | 2 пожарных депо V типа на 2 машины каждое. Для этого необходимо выделить две территории площадью по 0,55 га в пос. Мельниково и в пос. Торфяное. Первым подразделением пожарной охраны ПЧ № 142, расположенного в г. Приозерск |
| 7 | Мичуринское сельское поселение | Решение совета депутатов Мичуринского сельского поселения от 11.12.2012 № 126 | Пожарное депо в пос. Мичуринское на 2 машины, с площадью земельного участка не менее 0,55 га |
| 8 | Петровское сельское поселение | Решение совета депутатов Петровского сельского поселения от 21.05.2013 № 181 | Пожарное депо на территории Петровского сельского поселения V типа на 2 пожарные машины, с выделением участка площадью 0,55 га. Пожарное депо в центральной части сельского поселения – в пос. Петровское |
| 9 | Плодовское сельское поселение | Решение совета депутатов Плодовского сельского поселения от 12.12.2012 № 122 | Пожарное депо V типа в пос. Плодовое.  Создание пожарных водоемов во всех существующих и предлагаемых садоводческих поселках |
| 10 | Приозерское городское поселение | Решение совета депутатов Приозерского городского поселения от 20.12.2012 № 168 | Пожарные депо на территории г. Приозерск (в соответствии с требованиями НПБ 101-95: на севере города – пожарное депо II типа на 6 машин, с площадью земельного участка не менее 1,2 га; пожарное депо V типа с (в районе левобережья) площадью земельного участка не менее 0,55 га, на 2 автомобиля) |
| 11 | Раздольевское сельское поселение | Решение совета депутатов Раздольевского сельского поселения от 10.12.2012 № 124 | Пожарное депо в дер. Раздолье V типа на 2 пожарные машины с участком площадью 0,55 га |
| 12 | Ромашкинское сельское поселение | Решение совета депутатов Ромашкинского сельского поселения от 10.12.2012 № 137 | 2 пожарных депо V типа на 2 машины, с участком площадью 0,55 га к югу от пос. Сапёрное и пос. Ромашки |
| 13 | Севастьяновское сельское поселение | Решение совета депутатов Севастьяновского сельского поселения от 11.12.2012 № 73 | Пожарное депо V типа, с участком площадью 0,55 га в пос. Севастьяново |
| 14 | Сосновское сельское поселение | Решение совета депутатов Сосновского сельского поселения от 21.02.2014 № 162  Постановление Правительства от 28.12.2018 № 524 | Пожарное депо в пос. Колосково, п. при ж/д ст. Орехово, дер. Кривко |

Таблица 2-16

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Сланцевского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Выскатское сельское поселение | Решение совета депутатов Выскатского сельского поселения от 25.12.2012 № 301, внесение изменений Решение совета депутатов Выскатского сельского поселения от 21.03.2014 № 416 | Пожарное депо не требуется |
| 2 | Гостицкое сельское поселение | Решение совета депутатов Гостицкого сельского поселения от 03.10.2012 № 194, внесение изменений Решение совета депутатов Гостицкого сельского поселения от 12.12.2014 № 21 | Пожарное депо на территории промышленной площадки в пос. Сельхозтехника. Для размещения пожарного депо V типа потребуется выделение участка площадью 0,55 га |
| 3 | Новосельское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 554 | Пожарное депо V типа на 2 автомобиля в дер. Новоселье |
| 4 | Сланцевское городское поселение | Решение совета депутатов Сланцевского городского поселения от 26.06.2012 № 352-гсд | Пожарное депо II типа на 6 автомобилей в г. Сланцы |
| 5 | Старопольское сельское поселение | Решение совета депутатов Старопольского сельского поселения от 15.07.2014 № 303 | 2 пожарных депо V типа, на две машины каждое в дер. Старополье и дер. Овсище, с площадью 0,55 га в обоих указанных населенных пунктах |
| 6 | Черновское сельское поселение | Решение совета депутатов Черновского сельского поселения от 26.06.2013 № 225 | Пожарное депо V типа в пос. Черновское, для этого потребуется участок площадью не менее 0,55 га |

Таблица 2-17

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Тихвинского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Тихвинское городское поселение | Решение совета депутатов Тихвинского городского поселения от 17.10.2012 № 02-336 применительно к г. Тихвин, дер. Заболотье, Лазаревичи, Стретилово, Фишева Гора, внесение изменений – Решение совета депутатов Тихвинского городского поселения от 24.12.2014 № 02-48, применительно к дер. Паголда, внесение изменений – постановление Правительства Ленинградской области от 05.02.2018 № 19, применительно к пос. Царицыно Озеро | 2 пожарных депо |

Таблица 2-18

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральных планах муниципальных образований

Тосненского муниципального района

| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Красноборское городское поселение | Решение совета депутатов Красноборского городского поселения от 13.03.2013 № 148 | Пожарное депо II типа на 6 автомобилей в центральной части г.п. Красный Бор на пересечение улиц Воскова и Вокзальной, рядом с железной дорогой Москва – Санкт-Петербург. 2 пожарных водоема в дер. Мишкино в восточной и западной частях деревни, емкостью не менее 150 куб. м каждый, пожарный водоем в дер. Феклистово |
| 2 | Любанское городское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 06.06.2016 № 180, внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 09.10.2017 № 407 | Организация пожарной охраны в пос. Обуховец в существующем здании пожарного депо V типа с проведением его реконструкции на площади 0,76 га  Пожарное депо V типа в дер. Ямок на площади 0,55 га  Пожарное депо V типа в дер. Рамцы на площади 0,6 га |
| 3 | Никольское городское поселение | Решение совета депутатов Никольского городского поселения от 25.09.2012 № 188, внесение изменений Решение совета депутатов Никольского городского поселения от 26.08.2014 № 280 | 2 пожарных депо общей мощностью 8 машино-мест на территории размещаемой производственной зоны «Южная» к северу от пос. Гладкое и в пос. Гладкое |
| 4 | Нурминское сельское поселение | Решение совета депутатов Нурминского сельского поселения от 19.08.2014 № 249, внесение изменений Решение совета депутатов Нурминского сельского поселения от 08.09.2014 № 251 | Не предусмотрено |
| 5 | Рябовское городское поселение | Решение совета депутатов Рябовского городского поселения от 18.12.2012 № 82 | Пожарное депо II типа (зона коммунально-складских предприятий IV класса опасности) на участке площадью 1,2 га, в микрорайоне Мыслинка в г.п. Рябово |
| 6 | Тельмановское сельское поселение | Постановление Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 555 | 2 пожарных депо на 6 автомобилей каждое в пос. Тельмана. Размещение сборных эвакуационных пунктов, бомбоубежищ |
| 7 | Тосненское городское поселение | Решение совета депутатов Тосненского городского поселения от 02.12.2013 № 218, внесение изменений Постановление Правительства Ленинградской области от 17.07.2017 № 273 | Пожарное депо в г. Тосно |
| 8 | Трубникоборское сельское поселение | Решение совета депутатов Трубникоборского сельского поселения от 11.09.2014 № 143 | 2 пожарных депо V типа на 2 пожарных автомобиля в дер. Вороний Остров, дер. Чудской Бор |
| 9 | Ульяновское городское поселение | Решение совета депутатов Ульяновского городского поселения от 01.12.2014 № 20 | Пожарное депо II типа на 6 автомобилей (2 – специального назначения, 4 – с цистернами) на улице Кирпичной в г.п. Ульяновка. Предлагается размещение вертолетной площадки, сборного эвакуационного пункта, сирены оповещения |
| 10 | Фёдоровское городское поселение | Решение совета депутатов Фёдоровского сельского поселения от 09.10.2009 № 238, внесение изменений Решение совета депутатов Фёдоровского сельского поселения от 16.07.2014 № 222 | Предусмотрено размещение объекта обеспечения пожарной безопасности местного значения в г.п. Фёдоровское |
| 11 | Форносовское городское поселение | Решение совета депутатов Форносовского городского поселения от 15.04.2014 № 202 | Пожарное депо IV типа на 2 единицы техники в г.п. Форносово.  Пожарное депо V типа в дер. Поги на 2 машины |

Таблица 2.3-19

Предложения по размещению объектов предупреждения ЧС

на территории Ленинградской области, предусмотренные

в генеральным плане Сосновоборского городского округа

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Муниципальное образование | Реквизиты документа, утверждающие генеральный план | Планируемые к размещению  объекты предупреждения ЧС |
| 1 | Сосновоборский городской округ | Решением совета депутатов Сосновоборского городского округа от 26.12.2012 № 163.  Постановление Правительства от 10.06.2019 № 261 | Пожарное депо (перенос СПЧ № 7 в новое здание)  Пожарное депо на 6 машин, с площадью земельного участка не менее 1,2 га Пожарный подъезд (пирс) для забора воды в любое время года 3‑мя и более автомобилями одновременно (на правом берегу р. Коваши в районе к югу от больничного городка, расположенного на Комсомольской улице) |

# Сведения о планируемых объектах обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов

В таблицах с 3-1 по 3-18:

* Вариант размещения объектов регионального значения обозначен полужирным шрифтом, \* отмечены объекты регионального значения планируемые на перспективу за 2030 год.
* Простым шрифтом показаны мероприятия, рекомендуемые для администраций городских и сельских поселений.
* Курсивом выделены пожарные депо, предусмотренные в раннее разработанной градостроительной документации, размещение которых нецелесообразно.

В таблице 3.19 приведено обоснование количества автомобилей для планируемых пожарных депо регионального значения.

###### Таблица 3-1

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Бокситогорского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Бокситогорское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 15,4 тыс. чел., проектная численность населения – 14,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты Бокситогорского городского поселения г. Бокситогорск, дер. Кондратово, дер. Сегла, дер. Усадище расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в г. **Бокситогорск** | | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Бокситогорского городского поселения (утвержден Решением совета депутатов Бокситогорского городского поселения Бокситогорского муниципального района Ленинградской области от 17.08.2011 № 145) | дер. Батьково, территория, зарезервированная для размещения товарно-транзитного терминала | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Батьково,  дер. Известковая, дер. Нижница, дер. Сенно, дер. Симоново Бокситогорского городского поселения |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Горка, дер. Новое Бокситогорского городского поселения |
| **Пикалёвское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 20 тыс. чел., проектная численность населения – 19,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Пикалёво расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г.** **Пикалёво** | | | | |
| **Большедворское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,6 тыс. чел., проектная численность населения – 1,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль или постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа с числом жителей не превышающим 1000 человек.  Населенные пункты дер. Баламутово, дер. Заречье, дер. Зиновья Гора, дер. Синенка Большедворского сельского поселения расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Пикалёво.**  Населенные пункты дер. Дыми, дер. Усадище-Дыми Большедворского сельского поселения расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в г. **Бокситогорск**  Населенные пункты дер. Астрачи, п. при ж/д ст. Астрачи, дер. Галично Большедворского сельского поселения расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в **г. Тихвин** | | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области | дер. Черницы,  сельскохозяйственные угодья | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в населенные пункты дер. Белый Бор, дер. Большой Двор,  п. при ж/д ст. Большой Двор, дер. Борки, дер. Веретье, дер. Горелуха, дер. Горушка,  п. при ж/д ст. Дыми, дер. Заполье, дер. Михайловские Концы, дер. Павловские Концы, дер. Падихино, дер. Рыбежка, дер. Селище, дер. Турково, пос. Турлинский лесопункт, дер. Хитиничи, дер. Черницы Большедворского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Орловский Шлюз,  сельскохозяйственные угодья | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Бередниково, дер. Борисово, дер. Василево, дер. Великий Двор, дер. Врачово, дер. Дерева, хутор Ленинградский Шлюз, дер. Малый Ручей, дер. Масляная Гора, дер. Минецкое, дер. Новинка, хутор Олонецкий Шлюз, пос. Орловский Шлюз, дер. Порог, дер. Старина, дер. Труфаново, дер. Ульяновщина, дер. Яковлево Большедворского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| - | *Генеральный план Большедворского сельского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 527) предусматривает размещение пожарного депо* | *дер. Большой Двор, зона производственных и коммунально-складских объектов* | *дер. Большой Двор находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от планируемого объекта пожарной безопасности муниципального значения в дер. Черницы* |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Бурково, дер. Красный Броневик, дер. Мулево, дер. Остров Большедворского сельского поселения |
| **Борское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,3 тыс. чел., проектная численность населения – 3,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа или постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа с числом жителей, не превышающим 1000 человек.  Населенные пункты дер. Большой Остров, дер. Бор, дер. Бороватое, пос. Ларьян, дер. Межуречье, дер. Носово, дер. Селище, пос. Сельхозтехника, дер. Славково расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г.** **Бокситогорск** | | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области | дер. Мозолево-2,  зона коммунально-складских объектов | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Болото, дер. Бочево, дер. Гостихино, дер. Дмитрово, дер. Заполье, дер. Золотово, дер. Колбеки, дер. Максимова Гора, дер. Мозолево-1, дер. Мозолево-2, дер. Мошня, дер. Пареево, дер. Половное, дер. Пустая Глина, дер. Рудная Горка, дер. Савино, дер. Селище Борского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Дороховая | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Дороховая, дер. Овинец, дер. Паньково Борского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Дорогощи, дер. Зубакино, дер. Жилоток Борского сельского поселения |
| **Ефимовское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,7 тыс. чел., проектная численность населения ~ 4,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г.п. Ефимовский, дер. Машнево, дер. Нос Ефимовского городского поселения и пос. Коли, дер. Чудцы Самойловского сельского поселения расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г.п. Ефимовский** | | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения  СТП Бокситогорского муниципального района (Решение совета депутатов от 11.12.2013 № 401). | дер. Климово,  зона производственных объектов IV-V классов опасности | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Городок, дер. Дятелка, дер. Климово, дер. Коростелево, дер. Курята, дер. Логиново, дер. Толсть, дер. Турандино, дер. Чисть Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Сидорово, зона личных подсобных хозяйств | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Сидорово Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Труфаново, зона сельскохозяйственных угодий и объектов | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Вороньи Горки, дер. Новиково, дер. Озерево, дер. Труфаново, дер. Усадище, дер. Шульгино Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Забелино,  зона сельскохозяйственных угодий и объектов | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Бирючово, дер. Дубровка, дер. Забелино, дер. Коргорка, дер. Моклаково, дер. Новинка, дер. Селище Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | с. Сомино, зона личных подсобных хозяйств | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Вожани, дер. Калитки, пос. Кожаково, с. Сомино, дер. Сосновый Бор Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Журавлево,зона сельскохозяйственных угодий и объектов | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Бережок, дер. Журавлево, дер. Заполье, дер. Красная Речка, дер. Мышкино, дер. Спирово, дер. Тушемля Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Заголодно,  зона личных подсобных хозяйств | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Заголодно, дер. Косые Харчевни Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Михалево, зона личных подсобных хозяйств | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Михалево, дер. Никола, дер. Сафоново, дер. Семеново Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Чудская, зона личных подсобных хозяйств | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Ростань, дер. Сухая Нива, дер. Чудская Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | СТП Бокситогорского муниципального района (Решение совета депутатов от 11.12.2013 № 401). Генеральный план Радогощинского сельского поселения (утвержден Решением от 26.12.2014  № 29) | дер. Радогощь, зона производственных объектов | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Боброзеро, дер. Борисовщина, дер. Бочево, дер. Радогощь Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Забелье, зона личных подсобных хозяйств | Обеспечение пожарной безопасности населенного пункта дер. Забелье Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Лопастино, зона личных подсобных хозяйств | Обеспечение пожарной безопасности населенного пункта дер. Лопастино Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Великое Село, зона личных подсобных хозяйств | Обеспечение пожарной безопасности дер. Великое Село, мест. Подбережье Ефимовского городского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольные пожарные команды | - |  | дер. Абрамова Гора, пос. Алешины Нивы, дер. Амосова Гора, дер. Белая, дер. Белячиха, пос. Бор, дер. Дмитрово, дер. Койгуши, дер. Корвала, дер. Корталы-Усадище, пос. Красноборский, дер. Красный Бор, дер. Мыза, дер. Окулово, дер. Остров, дер. Петрово, дер. Пожарище, дер. Прокушево, дер. Пудрино, дер. Пятино, дер. Саньков Бор, дер. Тедрово, дер. Утликово, пос. Фетино, дер. Чайгино, дер. Чевакино Ефимовского городского поселения |
| **Лидское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,2 тыс. чел., проектная численность населения – 2,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа или постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа с числом жителей, не превышающим 1000 человек.  Населенные пункты дер. Васьково, пос. Васьково, дер. Верховье, дер. Гришкино, дер. Забелье, пос. Заборье, дер. Костерино, дер. Лиственка, дер. Максимово, дер. Марьино Село, дер. Озеро-Село, дер. Перунь, дер. Платаново, дер. Поток, дер. Якшино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **пос.** **Заборье** | | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения  СТП Бокситогорского муниципального района (Решение совета депутатов от 11.12.2013 № 401. Генеральный план Лидского сельского поселения (утвержден Решением от 27.09.2013 № 158). | пос. Подборовье, производственная зона по ул. Новая | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Ионино, дер. Никольское, дер. Плутно, пос. Подборовье, дер. Стехново, дер. Шибалово Лидского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Ольеши, зона сельскохозяйственных угодий | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Врачово, дер. Ивановское, дер. Ивахново, дер. Коробище, дер. Нечаевская, дер. Ольеши, дер. Перегорода Лидского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Тургошь, зона сельскохозяйственных угодий | Обеспечение пожарной безопасности населенного пункта пос. Тургошь Лидского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Утишье, зона сельскохозяйственных угодий | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов пос. Головачово, пос. Лесной, пос. Утишье Лидского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольная пожарная команда | - |  | пос. Великий Двор, пос. Косой Ухаб, пос. Крутой Ручей, дер. Лидь, дер. Лукинское Лидского сельского поселения |
| **Самойловское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,1 тыс. чел., проектная численность населения – 2,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа или постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа с числом жителей, не превышающим 1000 человек.  Населенные пункты дер. Велье, дер. Верховье, дер. Дуброва, дер. Замошье, дер. Заручевье, дер. Захожи, дер. Самойлово, дер. Селиваново, пос. Совхозный, п. при ж/д ст. Чудцы расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Пикалёво.**  Населенные пункты дер. Коли и дер. Чудцы расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г.п. Ефимовский** | | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда | СТП Бокситогорского муниципального района (Решение совета депутатов от 11.12.2013 № 401). Генеральный план Самойловского сельского поселения (утвержден Решением от 12.09.2014  № 186) | дер. Анисимово, зона производственных и коммунально-складских объектов | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Анисимово, дер. Большой Двор, дер. Бочатино, дер. Глядково, дер. Елзово, дер. Климово, дер. Пронино, дер. Тарасово, дер. Фалилеево, дер. Фомкино, дер. Часовня, дер. Черкасова Горка, дер. Чурилова Гора Самойловского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| *-* | *СТП Бокситогорского муниципального района (Решение совета депутатов от 11.12.2013 № 401). Генеральный план Самойловского сельского поселения (утвержден Решением от 12.09.2014*  *№ 186)* | *дер. Самойлово, Зона производственных и коммунально-складских объектов* | *дер. Самойлово находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в г. Пикалёво* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда | - | дер. Головково, зона сельскохозяйственных угодий (по действующему генплану Анисимовского СП), зона сельскохозяйственного использования (по проекту генплана) | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Головково, дер. Калинецкое, дер. Некрасово, дер. Спирово, дер. Струги Самойловского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда | - | дер. Окулово, зона сельскохозяйственного использования (по проекту генплана) | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Володино,  дер. Горка, дер. Казенное Село, дер. Карповская, дер. Косково, дер. Окулово, дер. Осиновка, дер. Пакшеево, дер. Плутино, дер. Подборовье, дер. Сара, дер. Слизиха, дер. Сычово, дер. Финиково, мест. Рязанский Шлюз, дер. Угол Самойловского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Гагрино, дер. Григоркино, дер. Дудинское Самойловского сельского поселения |

###### Таблица 3-2

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Волосовского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Волосовское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 12 тыс. чел., проектная численность населения – 13,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г. Волосово, дер. Лагоново расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Волосово** | | | |
| **Бегуницкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 8,4 тыс. чел., проектная численность населения – 9,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Бегуницы, дер. Большие Лашковицы, дер. Большое Тешково, дер. Буяницы, дер. Верницы, дер. Гомонтово, дер. Горки, дер. Горье, дер. Зимитицы, пос. Зимитицы, дер. Зябицы, дер. Ивановское, дер. Ильеши, дер. Кайкино, дер. Канаршино, дер. Карстолово, дер. Кирово, дер. Коростовицы, дер. Корчаны, дер. Красное Брызгово, дер. Кюльвия, дер. Лашковицы, дер. Малое Тешково, дер. Марково, дер. Местаново, дер. Негодицы, дер. Пежевицы, дер. Поддубье, дер. Пружицы, дер. Радицы, дер. Рекково, дер. Рукулицы, дер. Русское Брызгово, дер. Синковицы, дер. Смедово, дер. Старые Бегуницы, дер. Стойгино, дер. Татьянино, дер. Теглицы, дер. Терпилицы, дер. Томарово, дер. Худанки, дер. Черенковицы, дер. Чирковицы расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **дер. Бегуницы**.  Населенные пункты дер. Кальмус, дер. Ославье расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Волосово**  Населенный пункт дер. Голятицы расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **пос. Молосковицы** | | | |
| *-* | *Генеральный план Зимитицкого сельского поселения (Решение от 03.02.2014 № 167)* | *пос. Зимитицы, коммунально-складская зона* | *Размещение в пос. Зимитицы нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения я пожарной охраны в дер. Бегуницы ПЧ № 120* |
| *-* | *Генеральный план Терпилицкого сельского поселение (Решение от 07.07.2014 № 196)* | *дер. Терпилицы, коммунально-складская зона* | *Размещение в дер. Терпилицы нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения при размещении подразделения пожарной охраны в г. Волосово* |
| **Большеврудского сельского поселения**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 9,6 тыс. чел., проектная численность населения – 10,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей.  Населенные пункты дер. Аракюля, пос. Беседа, дер. Большая Вруда, дер. Большие Озертицы, дер. Большие Сяглицы, дер. Волпи, дер. Горицы, дер. Загорицы, дер. Каложицы, пос. Каложицы, дер. Княжево, дер. Коноховицы, дер. Котино, дер. Красные Прологи, пос. Красный Луч, дер. Кряково, дер. Кудрино, дер. Курск, пос. Курск, дер. Лелино, дер. Летошицы, дер. Малая Александровка, дер.Малая Вруда, дер. Молосковицы, пос. Молосковицы, дер. Морозово, дер. Муромицы, дер.Новое Рагулово, дер. Новые Красницы, дер. Новые Смолеговицы, дер. Овинцево, пос. Остроговицы, дер. Плещевицы, дер. Полобицы, дер. Прологи, дер. Рагулово, дер. Руссковицы, дер. Смердовицы, дер.Старые Красницы, дер. Старые Смолеговицы, дер.Сумск, дер. Сырковицы, дер. Ущевицы, дер. Химосово, дер. Хотыницы, дер. Хревицы, дер. Шадырицы, дер. Шуговицы, дер. Ястребино, п. при ж/д ст.Ястребино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **пос. Молосковицы.**  Населенные пункты дер. Сяглицы, пос. Сяглицы, дер. Ямки расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Волосово** | | | |
| *-* | *План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.*  *Генеральный план Большеврудского сельского поселения (Решение от 20.08.2012 № 153)* | *дер. Большая Вруда, коммунально-складская зона* | *дер. Большая Вруда* *находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности регионального значения в пос. Молосковицы* |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *пос. Беседа* | *пос. Беседа находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности регионального значения в пос. Молосковицы* |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Ястребино* | *дер.* Ястребино *находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности регионального значения в пос. Молосковицы* |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Морозово* | *дер. Морозово находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности регионального значения в пос. Молосковицы* |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Новые Смолеговицы* | *дер. Новые Смолеговицы находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в пос. Молосковицы* |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Плещевицы* | *дер. Плещевицы находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в пос. Молосковицы* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Тресковицы | Обеспечение пожарной безопасности дер. Тресковицы, пос. Вруда, пос. Штурмангоф Большеврудского сельского поселения |
| *-* | *Генеральный план Каложицкого сельского поселения (Решение от 29.10.2014 № 17)* | *дер. Ущевицы, коммунально-складская зона* | *Размещение в дер. Ущевицы нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в пос. Молосковицы ПЧ №123* |
| - | *Генеральный план Курского сельского поселения Волосовского муниципального района (утвержден Решением от 27.12.2014 № 28)* | *пос. Курск, коммунально-складская зона* | *Пос. Курск находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в пос. Молосковицы* |
| Добровольные пожарные команды |  |  | Для дер. Лопец, дер. Ухора Большеврудского сельского поселения |
| **Калитинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 6,4 тыс. чел., проектная численность населения – 7,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Арбонье, дер. Большое Кикерино, пос. Восемьдесят первый километр, пос. Кикерино, дер. Курковицы, дер. Лисино, дер. Малое Кикерино, дер. Мыза-Арбонье, дер. Новые Раглицы, пос. Отделение совхоза "Кикерино", дер. Роговицы, дер. Холоповицы, дер. Эдази расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Волосово.** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **Генеральный план Калитинского сельского поселения (Решение от 20.12.2013 № 198)** | **пос. Калитино, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в деревни Глумицы, Донцо, Калитино, Каргалозы, Липовая Гора, Малое Заречье, Озера, Пятая Гора, Село, Старые Раглицы Калитинского сельского поселения** |
| **Клопицкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 8,4 тыс. чел., проектная численность населения – 8,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Будино, дер. Везиково, дер. Волгово, дер. Греблово, дер. Губаницы, дер. Кандакюля, дер. Клопицы, дер. Котино, дер. Красные Череповицы, дер. Курголово, дер. Медниково, дер. Муратово, дер. Ожогино, дер. Ольхово, дер. Ржевка, дер. Ронковицы, пос. Сумино, дер. Торосово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Волосово.**  Населенные пункты дер. Анташи, дер. Голубовицы, дер. Добряницы, пос. Жилгородок, дер. Каськово, дер. Кемполово, дер. Кивалицы, дер. Красная Мыза, дер. Модолицы, дер. Рутелицы, дер. Сельцо, пос. Сельцо, дер. Слободка, дер. Соколовка, дер. Шелково расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **дер. Бегуницы** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Горки | Обеспечение пожарной безопасности дер. Горки Клопицкого сельского поселения |
| *-* | *Генеральный план Губаницкого сельского поселения (Решение от 29.04.2014 № 233)* | *Северная часть дер. Торосово* | *дер. Торосово находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в г. Волосово* |
| *-* | *Генеральный план Губаницкого сельского поселения (Решение от 29.04.2014 № 233)* | *пос. Сумино* | *пос. Сумино находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в г. Волосово* |
| *-* | *Генеральный план Губаницкого сельского поселения (Решение от 29.04.2014 № 233)* | *дер. Волгово* | *дер. Волгово находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в г. Волосово* |
| *-* | *Генеральный план Клопицкого сельского поселения (Решение от 24.12.2013 № 159)* | *дер. Клопицы, коммунально-складская зона* | *Размещение в дер. Клопицы нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны в г. Волосово* |
| - | *Генеральный план Сельцовского сельского поселения (Решение от 13.09.2013 № 149)* | *пос. Сельцо, коммунально-складская зона* | *Размещение в пос. Сельцо нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны в дер. Бегуницы* |
| **Рабитицкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,1 тыс. чел., проектная численность населения – 5,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Домашковицы, дер. Заполье, дер. Захонье, дер. Извара, дер. Лиможа, дер. Озертицы, дер. Рабитицы, пос. Рабитицы, дер. Рогатино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Волосово** | | | |
| - | *План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.*  *Генеральный план Изварского сельского поселения применительно к дер. Извара (Решение от 24.06.2014 № 163)* | *дер. Извара, промышленная зона* | *Размещение в дер. Извара нецелесообразно, так как* *территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны в г. Волосово* |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области* | *дер. Рабитцы* | *дер. Рабитицы находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности регионального значения в г. Волосово* |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Захонье* | *дер.*Захонье*находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности регионального значения в г. Волосово* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области | дер. Реполка | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов деревни Реполка, Селище, Сосницы, Сосново, пос. Сорок шестой километр (лесосклад) Рабитицкого сельского поселения |
| Добровольная пожарная команда | *-* |  | дер. Мазаная Горка, дер. Черное Рабитицкого сельского поселения |
| **Сабское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,8 тыс. чел., проектная численность населения – 2,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа или постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа с числом жителей, не превышающим 1000 человек | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Сабского сельского поселения Волосовского муниципального района (утвержден Решением от 30.12.2014 № 23) | дер. Большой Сабск, в общественно-деловая зона | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в деревни Большой Сабск, Волна, Вязок, Извоз, Изори, Максимовка, Малый Сабск, Мышкино, Редежа, Редкино, Слепино, Устье, Язвище Сабского сельского поселения (количество жителей более 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Красный Маяк | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов деревни Коряча, Лемовжа, Хотнежа, пос. Красный Маяк Сабского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Гостятино, дер. Старицы, дер. Твердять Сабского сельского поселения |

###### Таблица 3-3

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Волховского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Волховское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 44,5 тыс. чел., проектная численность населения – 47,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо на 6 автомобилей каждое. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Волхов расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в **г. Волхов** | | | |
|  | *Генеральный план Волховского городского поселения (Решение от 21.02.2014 № 2)* | *г. Волхов, ул. Вали Голубевой, дом 4, производственно-коммунальная территория* | *Размещение пождепо нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения я пожарной охраны* |
|  | *Генеральный план Волховского городского поселения (Решение от 21.02.2014 № 2)* | *г. Волхов, в районе ООО «Ферма», производственно-коммунальная территория* | *Размещение пождепо нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения я пожарной охраны* |
| **Бережковское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,6 тыс. чел., проектная численность населения – 1,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Бережковского сельского поселения (Решение от 30.09.2014 № 7, применительно дер. Бережки).  СТП Волховского муниципального района (Решение совета депутатов от 28.09.2012 № 52) | дер. Бережки, зона общественно-делового назначения | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в деревни Бережки, Блитово, Братовище, Вельца, Гнилка, Замошье, Заовражье, Запорожье, Каменка, Кирилловка, Панево, Прусынская Горка, Прусыня, Ульяшево, Хотуча, пос. Волхов Бережковского сельского поселения (количество жителей более 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Черноручье | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов деревни Заднево, Заречье, Моисеево, Черноручье Бережковского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| **Вындиноостровское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,6 тыс. чел., проектная численность населения – 1,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Вындиноостровского сельского поселения (Решение от 20.10.2014  № 5, применительно к дер. Вындин Остров).  СТП Волховского муниципального района (Решение совета депутатов от 28.09.2012 № 52) | дер. Вындин Остров, общественно-делового назначения | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в населенных пунктах деревни Болотово, Бор, Боргино, Бороничево, Вындин Остров, Гостинополье, Морозово, Моршагино, Плотичное, Помялово, Теребочево, Чажешно Вындиноостровского сельского поселения (количество жителей более 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Вольково | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов деревни Вольково, Заднево, Залесье, Козарево Вындиноостровского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Любыни | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов деревни Любыни, Хотово Вындиноостровского сельского поселения |
| **Иссадское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,9 тыс. чел., проектная численность населения – 1,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Немятово-1, земли сельскохозяйственного назначения | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в деревни Бабино, Белые Кресты, Березье, Весь, Глядково, Горчаковщина, Златынь, Иссад, Кустково, Немятово-1, Немятово-2, Поляша, Речников, Юшково, пос. Волховские плитные разработки Иссадского сельского поселения |
| **Кисельнинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,4 тыс. чел., проектная численность населения – 2,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **СТП Волховского муниципального района (Решение совета депутатов от 28.09.2012 № 52)** | **дер. Кисельня, зона делового, общественного и коммерческого назначения** | **Обеспечение пожарной безопасности деревень Вегота, Выдрино, Гнилки, Голтово, Кипуя, Кисельня, Кути, Лужа, Новая, Нурма, Пали, Пески, Селиверстово, Соловьево, Сюрья, Харчевня, Чаплино, Черноушево Кисельнинского сельского поселения (количество жителей более 2000 человек)** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Пупышево | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов деревни Пупышево, Пурово Кисельнинского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Лавния | Обеспечение пожарной безопасности дер. Лавния Кисельнинского сельского поселения |
| **Колчановское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,7 тыс. чел., проектная численность населения – 2,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Колчановского сельского поселения (Решение от 28.10.2014 № 10, прим к с. Колчаново).**  **СТП Волховского муниципального района (Решение совета депутатов от 28.09.2012 № 52)** | **с. Колчаново, производственная зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в населенных пунктах деревни Андреевщина, Бор, Будаевщина, Великое Село, Дяглево, Ежева, Кивуя, Коскеницы, Кумин Бор, Нивы, Пенчино, Посадница, Реброво, Сватковщина, Усадище, Хамонтово, Яхново, с. Колчаново,**  **п. при ж/д ст. Георгиевская Колчановского сельского поселения (количество жителей более 2000 человек)** |
| Добровольные пожарные команды | **-** |  | дер. Вымово, дер. Каменка, дер. Морозово, дер. Страшево, дер. Тихомировщина, дер. Яхновщина Колчановского сельского поселения |
| **Новоладожское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 8,1 тыс. чел., проектная численность населения – 9,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Застройка г. Новая Ладога расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в г. **Новая Ладога** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей** | **СТП Ленинградской области, утвержденная постановлением Правительства Ленинградской области от 12.04.2019 № 570** | **г. Новая Ладога (строительство нового здания)** | **Для обеспечения пожарной безопасности г. Новая Ладога Новоладожского городского поселения** |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Дубно, дер. Кивгода, дер. Лигово, дер. Сумское Новоладожского городского поселения |
| **Пашское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,7 тыс. чел., проектная численность населения – 5,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Баландино, дер. Берег, дер. Вишняков Посад, дер. Главная Запань, дер. Исаево, дер. Карпино, дер. Князево, дер. Манихино, дер. Медвежья Кара, дер. Надкопанье, дер. Насоново, дер. Новозотовское, дер. Октябрьская Свобода, дер. Папоротно, с. Паша, дер. Песчаница, дер. Подбережье, дер. Пучнино, дер. Ручьи, дер. Рыбежно, пос. Рыбежно, дер. Рязановщина, дер. Сонино, дер. Старая Силовая, дер. Тайбольское, дер. Томилино, дер. Устеево, дер. Усть-Рыбежно расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **с. Паша** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | СТП Волховского муниципального района (Решение совета депутатов от 28.09.2012 № 52) | дер. Сорзуй, коммунально-складская зона | Обеспечение пожарной безопасности деревень Кизлярское, Малашата, Малочасовенское, Малыжино, Сорзуй, Спирово, Урицкое, Часовенское Пашского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Николаевщина | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Емское, дер. Николаевщина, дер. Новая, дер.Малая Весь Пашского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды | **-** |  | дер. Ашперлово, дер. Балдино, дер. Большая Весь, дер. Бор, дер. Смелково, дер. Иевково, дер. Костино, дер. Колголемо, дер. Кувшиново, дер. Новина, дер. Подъелье, дер. Щепняг, пос. Вонга, дер. Печеничино, дер. Чаплино Пашского сельского поселения |
| **Потанинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,1 тыс. чел., проектная численность населения – 1,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль или постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа с числом жителей, не превышающим 1000 человек | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения.  Генеральный план Потанинского сельского поселения (Решение от 22.12.2014 № 30, применительно к дер. Потанино, дер. Весь, дер. Вороново).  СТП Волховского муниципального района (Решение совета депутатов от 28.09.2012 № 52). | дер. Потанино, зона застройки индивидуальными жилыми домами | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов деревни Весь, Волосово, Вороново, Горное Елохово, Потанино, Самушкино, Хмелевик, Чуново, Шахново, Шолтоло, Юги,  п. при ж/д ст. Юги Потанинского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Кириково | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов деревни Бакланово, Заостровье, Кириково, Лахта Потанинского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольная пожарная команда | - |  | дер. Шурягские Караулки Потанинского сельского поселения |
| **Свирицкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 0,7 тыс. чел., проектная численность населения – 0,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Свирица (Птичий остров) | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов пос. Свирица (Птичий остров) Свирицкого сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Загубье | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Загубье, пос. Свирица Свирицкого сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Сторожно | Обеспечение пожарной безопасности дер. Сторожно Свирицкого сельского поселения |
| **Селивановское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,0 тыс. чел., проектная численность населения – 1,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль или постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа с числом жителей, не превышающим 1000 человек.  Населенный пункт дер. Свирь-Городок расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Сясьстрой** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | *-* | пос. Селиваново | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов деревни Дрюневщина, Жуковщина, Заречье, Лунгачи, Низино, Остров, Телжево, пос. Селиваново Селивановского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Антипово,  п. при ж/д ст. Лунгачи Селивановского сельского поселения |
| **Староладожское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,4 тыс. чел., проектная численность населения – 2,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Велеша, дер. Ивановский Остров, дер. Межумошье, дер. Мякинкино, дер. Подол расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Новая Ладога.**  Населенные пункты дер. Ахматова Гора, дер. Балкова Гора, дер. Зеленая Долина, дер. Извоз, дер. Княщина, дер. Лопино, дер. Местовка, дер. Обухово, дер. Сельцо-Горка, с.Старая Ладога, дер.Трусово, дер. Чернавино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Волхов** | | | |
| **Сясьстройское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 13,1 тыс. чел., проектная численность населения – 13 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты пос. Аврово, дер. Матеево, дер. Отаево, дер. Перевоз, дер. Пехалево, дер. Подрябинье, дер. Пульница, дер. Рогожа, дер. Рыжково, дер. Судемье, г. Сясьстрой расположены в зоне нормативного прибытия от вводимого в эксплуатацию объекта пожарной безопасности регионального значения в г. **Сясьстрой** | | | |
| **Усадищенское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,8 тыс. чел., проектная численность населения – 1,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | СТП Волховского муниципального района (Решение совета депутатов от 28.09.2012 № 52) | дер. Усадище, зона производственного использования | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в деревни Безово, Дуброво, Елошня, Жупкино, Заднево, Зеленец, Конец, Кроватыни, Куколь, Леоновщина, Мыслино, Охромовщина, Подвязье, Раменье, Ручей, Славково, Сорокино, Теребонижье, Усадище Усадищенского сельского поселения (количество жителей более 1000 человек) |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Веретье, дер. Верховина, дер. Вячково, пос. Зеленец,  п. при ж/д ст. Скит Усадищенского сельского поселения |
| **Хваловское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,3 тыс. чел., проектная численность населения – 1,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль или постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа с числом жителей, не превышающим 1000 человек.  Населенные пункты дер. Бисково, дер. Бор, дер. Васкиничи, дер. Воскресенское, дер. Гверстовка, дер. Горка-Воскресенская, дер. Горка-Хваловская, дер. Дудачкино, дер. Коленец, дер. Кулаково, дер. Лука, дер. Льзи, дер. Мелекса, дер. Наволок, дер. Остров, дер. Погорелец-Воскресенский, дер. Погостище, дер. Порог, дер. Прокшеницы, дер. Пруди, дер. Старково, дер. Столбово, дер. Сырецкое, дер. Теребуня, дер. Усадище, дер. Хвалово, дер. Юхора расположены в зоне нормативного прибытия от вводимого в эксплуатацию объекта пожарной безопасности федерального значения **в дер. Хвалово** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Логиново | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Алферьево, дер. Логиново, дер. Надозерье, дер. Погорелец-Хваловский, дер. Поддубье, дер. Токарево Хваловского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Белое, дер. Кириши Хваловского сельского поселения |

###### Таблица 3-4

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Всеволожского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Всеволожское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 74,5 тыс. чел., проектная численность населения – 87,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 3 депо (одно на 8 автомобилей + два на 6 автомобилей). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Застройка г.Всеволожск, расположены в зоне нормативного прибытия от двух существующих объектов пожарной безопасности федерального значения в **г. Всеволожск.**  Населенные пункты пос. Шестой километр, пос. Щеглово (торфопредприятие) расположены в зоне нормативного прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в п. при ж/д ст. **Кирпичный завод** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **Пожарное депо II типа, 8 автомобилей**\* |  | **пос. Ковалево, зона лесов** | **Для достижения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Всеволожского городского поселения** |
| **Агалатовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 10,4 тыс. чел., проектная численность населения – 14,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **Пожарное депо V, 6 автомобилей** | **СТП Ленинградской области, утвержденная постановлением Правительства Ленинградской области от 12.04.2019 № 570,** **план создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году. Постановление Правительства Ленинградской области от 14.12.2015 № 477 «Об утверждении Перечня объектов, строительство реконструкция и модернизация которые предусмотрены в рамках государственной программы Ленинградской области «Безопасность Ленинградской области»**  **Генеральный план Агалатовского городского поселения (решение от 16.12.2011 № 44, внесение изменений Решение от 29.05.2015 № 19)**  **СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88** | **дер. Агалатово,**  **зона инженерной инфраструктуры** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в деревни Агалатово, Вартемяги, Елизаветинка, Касимово, Колясово, Скотное Агалатовского сельского поселения, а также в дер. Сарженка Юкковского сельского поселения** |
| *-* | *Генеральный план Агалатовского городского поселения (Решение от 16.12.2011 № 44)* | *дер. Вартемяги* | *Размещение в дер. Вартемяги нецелесообразно, так как территория находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения при размещении в дер. Агалатово* |
| *-* | *Генеральный план Агалатовского городского поселения (Решение от 16.12.2011 № 44)* | *дер. Скотное* | *Размещение в дер. Скотное нецелесообразно, так как территория находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения при размещении в дер. Агалатово* |
| *-* | *Генеральный план Агалатовского городского поселения (Решение от 16.12.2011 № 44)* | *дер. Елизаветинка* | *Размещение в дер. Елизаветинка нецелесообразно, так как территория находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения при размещении в дер. Агалатово* |
| **Бугровское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 16,4 тыс. чел., проектная численность населения – 51,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо на 6 автомобилей и 8 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты пос. Бугры, дер. Капитолово, дер. Корабсельки, дер. Мендсары, дер. Мистолово, дер. Порошкино, дер. Савочкино, дер. Сярьги, дер. Энколово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **пос. Бугры** | | | |
| **Пожарное депо V типа на 8 автомобилей**\* | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году Проект генерального плана Бугровского сельского поселения, СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)** | **дер. Порошкино, зона сельскохозяйственного использования** | **Обеспечение** **минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Бугровского сельского поселения** |
| **Дубровское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 7,8 тыс. чел., проектная численность населения – 11,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип; 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Постановление Правительства Ленинградской области от 01.06.2012**  **№ 190 «О Концепции развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года».**  **Проект Генерального плана Дубровского городского поселения, СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)** | **г.п. Дубровка,**  **в генеральном плане объект размещен в зоне производственного назначения на территории ООО Завод «Невский Ламинат». Предлагается перенести в коммунально-складскую зону южнее производственной площадки** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в** **г.п. Дубровка, пос. Пески Дубровского городского поселения,** **дер. Манушкино Колтушского сельского поселения** |
| **Заневское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 43,1 тыс. чел., проектная численность населения – 166,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 5 депо (два на 8 автомобилей + три на 6 автомобилей). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Заневка, г. Кудрово, дер. Новосергиевка, расположены в зоне нормативного прибытия от двух существующих объектов пожарной безопасности регионального значения в **г. Кудрово.**  Населенный пункт п. при ж/д ст. Мяглово расположен в зоне нормативного прибытия от строящегося объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Кудрово (микрорайон «Новый Оккервиль»).**  Населенные пункты дер. Суоранда, дер. Хирвости, г.п Янино-1, дер. Янино-2 расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г.п. Янино-1.**  Населенный пункт п. при ж/д ст. Мяглово расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **дер. Колтуши** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | п. при ж/д ст. Пятый километр, зона инженерной инфраструктуры | Обеспечение пожарной безопасности населенного пункта  п. при ж/д ст. Пятый километр Заневского городского поселения |
| *пожарное депо III типа на 8 основных автомобилей для обслуживания предприятий с постом технической службы на земельном участке площадью 1,50 га* | *Генеральный план Заневского городского поселения (Решение от 29.05.2013 № 22, внесение изменений постановление Правительства Ленинградской области от 06.09.2017 № 355 в границах г. Кудрово)* | *п. при ж/д ст. Мяглово* | *Пожарное депо для охраны предприятий.* |
| **Колтушское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 29,0 тыс. чел., проектная численность населения – 38,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо на 6 автомобилей каждый. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Аро, дер. Бор, дер. Вирки, пос. Воейково, дер. Ексолово, дер. Кальтино, дер. Канисты, мест. Карьер-Мяглово, дер. Кирполье, дер. Колбино, дер. Колтуши, дер. Коркино, дер. Красная Горка, дер. Куйворы, дер. Лиголамби, дер. Мяглово, дер. Новая Пустошь, дер. Озерки, дер. Озерки-1, дер. Орово, с. Павлово, дер. Разметелево, дер. Рыжики, дер. Старая, дер. Старая Пустошь, дер. Тавры, дер. Токкари, дер. Хапо-Ое, дер. Хязельки, п. при ж/д ст. Шестнадцатый километр расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **дер. Колтуши.**  Населенный пункт дер. Манушкино расположен в зоне нормативного прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в **г.п. Дубровка** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип; 6 автомобилей** | **Постановление Правительства Ленинградской области от 14.12.2015**  **№ 477 «Об утверждении Перечня объектов, строительство реконструкция и модернизация которые предусмотрены в рамках государственной программы Ленинградской области «Безопасность Ленинградской области»**  **СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88).**  **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году** | **дер. Колтуши, зона делового и общественного назначения** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Колтушского сельского поселения** |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 6 машин, в т.ч. 2 специальных* | *Генеральный план Колтушского сельского поселения*  *(Решение от 11.07.2013 № 29);*  *СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)* | *дер. Разметелево* | *Нецелесообразно, т.к. дер. Разметелево находится в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения от дер. Колтуши* |
| *-* | *Генеральный план Колтушского сельского поселения*  *(Решение от 11.07.2013 № 29)* | *дер. Хязельки* | *Находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения существующей ПЧ № 101 «ОГПС Всеволожского района» в дер. Колтуши* |
| *-* | *Генеральный план Колтушского сельского поселения*  *(Решение от 11.07.2013 № 29)* | *дер. Красная Горка* | *Находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения существующей ПЧ № 101 «ОГПС Всеволожского района» в дер. Колтуши* |
| *-* | *Генеральный план Колтушского сельского поселения*  *(Решение от 11.07.2013 № 29)* | *дер. Бор* | *Находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения существующей ПЧ № 101 «ОГПС Всеволожского района» в дер. Колтуши* |
| *-* | *Генеральный план Колтушского сельского поселения*  *(Решение от 11.07.2013 № 29)* | *дер. Старая Пустошь* | *Находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения существующей ПЧ № 101 «ОГПС Всеволожского района» в дер. Колтуши* |
| *-* | *Генеральный план Колтушского сельского поселения*  *(Решение от 11.07.2013 № 29)* | *c. Павлово* | *Находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения существующей ПЧ № 101 «ОГПС Всеволожского района» в дер. Колтуши* |
| *-* | *Генеральный план Колтушского сельского поселения*  *(Решение от 11.07.2013 № 29)* | *дер. Хапо-Ое* | *Находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения существующей ПЧ № 101 «ОГПС Всеволожского района» в дер. Колтуши* |
| *-* | *Генеральный план Колтушского сельского поселения*  *(Решение от 11.07.2013 № 29)* | *в промзоне «Карьер Мяглово»* | *Находится в зоне**нормативного времени прибытия подразделения существующей ПЧ № 101 «ОГПС Всеволожского района» в дер. Колтуши* |
| Добровольная пожарная команда |  |  | п. при ж/д ст. Манушкино Колтушского сельского поселения |
| **Куйвозовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 14,3 тыс. чел., проектная численность населения – 22,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо на 6 автомобилей каждый. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Варзолово, дер. Вуолы, дер. Гарболово, дер. Грузино, дер. Екатериновка, пос. Заводской, дер. Керро, дер. Куйвози, дер. Лаппелово, дер. Матокса, дер. Никитилово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в дер. **Лесколово** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Куйвозовского сельского поселения (Решение от 13.11.2012 № 57, внесение изменений Решение от 26.12.2014 № 32 в части территории пос. Лесное, пос. Стеклянный, ст. Лемболово, дер. Васкелово, пос. Вьюн);**  **СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)** | **дер. Васкелово, общественно-деловая зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в населенных пунктах дер. Васкелово, пос. Вьюн, дер. Лемболово, п. при ж/д ст. Лемболово, пос. Лесное, дер. Ненимяки, пос. Стеклянный Куйвозовского сельского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Куйвозовского сельского поселения (Решение от 13.11.2012 № 57, внесение изменений Решение от 26.12.2014 № 32 в части территории пос. Лесное, пос. Стеклянный, ст. Лемболово, дер. Васкелово, пос. Вьюн).**  **СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)** | **дер. Гарболово, промышленная и коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в населенных пунктах дер. Варзолово, дер. Вуолы, дер. Гарболово, дер. Грузино, дер. Екатериновка, пос. Заводской, дер. Керро, дер. Куйвози, дер. Лаппелово, дер. Матокса, дер. Никитилово Куйвозовского сельского поселения** |
| *-* | *СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)* | *пос. Стеклянный* | *Находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения, планируемого к размещению в дер. Васкелово* |
| **Кузьмоловское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 10,8 тыс. чел., проектная численность населения – 16,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Кузьмолово, г.п. Кузьмоловский расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в **г.п. Кузьмоловский** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Постановление Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190 «О Концепции развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года»** | **г.п. Кузьмоловский, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в населенных пунктах** **дер. Варкалово, г.п. Кузьмоловский, дер. Куялово Кузьмоловского городского поселения** |
| **Лесколовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 10,5 тыс. чел., проектная численность населения – 15,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Аньялово, дер. Верхние Осельки, дер. Гапсары, дер. Кискелово, дер. Лесколово, дер. Лехтуси, дер. Нижние Осельки, п. при ж/д ст. Осельки, пос. Осельки, п. при ж/д ст. Пери, дер. Рохма, дер. Хиттолово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в дер. **Лесколово** | | | |
| **Морозовское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 10,8 тыс. чел., проектная численность населения – 14,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Ганнибаловка, пос. Дунай, г.п. имени Морозова, дер. Кошкино, дер. Резвых, дер. Черная Речка, дер. Шереметьевка расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в г.п. имени **Морозова** | | | |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *II тип; 2 автомобиля*  *3 машино-выезда* | *СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)* | *г.п. имени Морозова* | *Находится в зоне нормативного времени прибытия от г.п. имени Морозова* |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *пос. Резвых* | *Находится в зоне нормативного времени прибытия от г.п. имени Морозова* |
| **Муринское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 49,7 тыс. чел., проектная численность населения – 117,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 4 депо (два на 8 автомобилей + два на 6 автомобилей). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа. | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 8 автомобилей** | **Генеральный план Муринского сельского поселения (Решение совета депутатов от 21.11.2012 № 70/01-07, внесение изменений постановление правительства Ленинградской области от 30.12.2015 № 533)** | **г. Мурино, зона объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, коммунальных объектов (санитарно-защитные зоны в пределах функциональной зоны)** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в г.Мурино Муринского городского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Муринского сельского поселения (Постановление Правительства от 01.02.2019 № 24)** | **г. Мурино, центральная часть, зона объектов производственного (III-V класса опасности), транспортно-логистического, складского назначения, инженерной инфраструктуры** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Мурино Муринского городского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 8 автомобилей**\* |  | **г. Мурино, зона объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, коммунальных объектов (санитарно-защитные зоны в пределах функциональной зоны)** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Мурино Муринского городского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей**\* |  | **дер. Лаврики, зона объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, коммунальных объектов (санитарно-защитные зоны в пределах функциональной зоны)** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Мурино и дер. Лаврики Муринского городского поселения** |
| **Новодевяткинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 19,6 тыс. чел., проектная численность населения – 35,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо на 6 автомобилей каждое. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **Постановление Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190 «О Концепции развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года»** | **дер. Новое Девяткино, зона инженерной инфраструктуры** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в дер. Новое Девяткино Новодевяткинского сельского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* |  | **дер. Новое Девяткино, зона инженерной инфраструктуры** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями дер. Новое Девяткино Новодевяткинского сельского поселения** |
| **Рахьинское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 8,0 тыс. чел., проектная численность населения – 8,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Рахьинского городского поселения (Постановление от 04.12.2017 № 536).**  **СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)** | **г.п. Рахья, зона инженерной инфраструктуры** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в дер. Ириновка, п. при ж/д ст. Ириновка, г.п. Рахья, дер. Проба, пос. Поселок N 2 Рахьинского городского поселения, дер. Лепсари Романовского сельского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 2 автомобиля**\* | **План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения** | **дер.** **Ваганово** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в дер. Ваганово,** **дер. Ладожский трудпоселок (частично), дер. Борисова Грива Рахьинского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Коккорево | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Коккорево, дер. Ладожский трудпоселок (частично) Рахьинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | п. при ж/д ст. Ладожское озеро | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов при ж/д ст. Ладожское Озеро, дер. Морье Рахьинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Змеиный | Обеспечение пожарной безопасности населенного пункта пос. Змеиный Рахьинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Поселок N 13 | Обеспечение пожарной безопасности населенного пункта пос. Поселок N 13 Рахьинского городского поселения |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *II тип, 6 машино-выезда* | *Генеральный план Рахьинского городского поселения (Постановление Правительства Ленинградской области от 27.01.2020 № 23),*  *СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)* | *дер. Борисова Грива* | *Нецелесообразно, т.к. расположен в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения от планируемого пожарного поста в дер. Ваганово* |
| **Романовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 9,6 тыс. чел., проектная численность населения – 15,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенный пункт дер. Лепсари расположен в зоне нормативного прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в **дер. Рахья Рахьинского городского поселения** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **Постановление Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190 «О Концепции развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года»** | **пос. Романовка, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Углово,**  **п. при ж/д ст. Корнево, пос. Романовка, мест. Углово, пос. Углово** **Романовского сельского поселения, пос. Щеглово** (обособленная часть) **Щегловского сельского поселения** |
| **Сертоловское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 55,0 тыс. чел., проектная численность населения – 63,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо на 6 автомобилей и 8 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип; 4 машино-выезда** | **СТП Ленинградской области, утвержденная постановлением Правительства Ленинградской области от 12.04.2019 № 570, план создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Областной закон от 23.12.2015 № 139-оз «Об областном бюджете Ленинградской области на 2016 год и на плановый период 2017-2018 годов» (в редакции областного закона от 29.03.2016 № 12-оз). Объект запланирован в соответствии с генеральным планом Сертоловского городского поселения (Решение от 09.11.2010**  **№ 44, внесение изменений. Постановление Правительства Ленинградской области от 27.06.2017 № 243); СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88).** | **г. Сертолово,** **земельный участок с кадастровым номером**  **47:08:0103002:2427** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г. Сертолово** **Сертоловского городского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип; 6 автомобилей**\* |  | **г. Сертолово, зона объектов производственного (III-IV классов опасности), транспортно-логистического, складского назначения, инженерной инфраструктуры** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Западная Лица, г. Сертолово Сертоловского городского поселения, дер. Медный Завод Юкковского сельского поселения** |
|  | *СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)* | *пос. Западная Лица* | *Нецелесообразно, т.к. поселок расположен в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара при размещении пожарного депо в г. Сертолово* |
| **Свердловское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 12,5 тыс. чел., проектная численность населения – 32,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо на 6 автомобилей каждое. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенный пункт г.п. имени Свердлова расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения **в г.п. имени Свердлова** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип; 6 автомобилей**\* | **Утвержденные проект планировки и проект межевания территории планировочного микрорайона 05-08, расположенного в дер. Новосаратовка** | **дер. Новосаратовка, зона объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, коммунальных объектов** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в населенных пунктах пос. Красная Заря, дер. Невский парклесхоз, дер. Новосаратовка, пос. Рабочий Свердловского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Маслово | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Большие Пороги, дер. Кузьминка, дер. Маслово, дер. Оранжерейка, дер. Островки Свердловского городского поселения |
| **Токсовское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 7,5 тыс. чел., проектная численность населения – 9,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Аудио, пос. Новое Токсово, г.п. Токсово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения **в г.п. Токсово** | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | - | дер. Рапполово, зона транспортной инфраструктуры | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в населенных пунктах дер. Кавголово, дер. Рапполово Токсовского городского поселения (количество жителей более 1000 человек) |
| **Щегловское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,8 тыс. чел., проектная численность населения – 12,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенный пункт дер. Каменка расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в **г.п. имени Морозова** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Щегловского сельского поселения (Решение от 07.02.2013 № 1); СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)** | **п. при ж/д ст. Кирпичный завод, производственная зона для размещения объектов V класса опасности** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в** **деревни Малая Романовка, Минулово, Плинтовка, Щеглово, пос. Щеглово (часть),**  **п. при ж/д ст. Кирпичный завод** **Щегловского сельского поселения, пос. Щеглово (торфопредприятие), пос. Шестой километр Всеволожского городского поселения** |
| **Юкковское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,5 тыс. чел., проектная численность населения – 7,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенный пункт дер. Медный завод расположен в зоне нормативного прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Сертолово.**  Населенный пункт дер. Сарженка расположен в зоне нормативного прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения в **дер. Агалатово** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Юкковского сельского поселения (Решение от 20.10.2011 № 32, внесение изменений Решение от 24.11.2014 № 15); СТП Всеволожского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 88)** | **дер. Юкки, производственная и коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в** **деревни дер. Дранишники, дер. Лупполово, дер. Юкки Юкковского сельского поселения** |

###### Таблица 3-5

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Выборгского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Выборгское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 76,4 тыс. чел., проектная численность населения – 80,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 3 депо (одно на 8 автомобилей + два на 6 автомобилей). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Выборг расположена в зоне нормативного прибытия от двух существующих объектов пожарной безопасности федерального значения на территории г. **Выборг** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **-** | **г. Выборг, многофункциональная общественно-деловая зона** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Выборгского городского поселения** |
| **Рощинское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 20,9 тыс. чел., проектная численность населения – 24,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Все населенные пункты пос. Лебяжье, г.п. Рощино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в **г.п. Рощино** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **СТП Выборгского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.12.2012 № 242) и**  **Генеральный план Рощинского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 06.06.2017 № 198) предусматривают размещение в пос. Цвелодубово** | **пос. Победа (северная окраина), зона сельскохозяйственного использования** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Ганино,**  **п. при ж/д ст. Каннельярви, пос. Нахимовское, пос. Победа, пос. Пушное, пос. Цвелодубово, пос. Дом отдыха "Ленстроитель" Рощинского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Волочаевка | Обеспечение пожарной безопасности пос. Волочаевка Рощинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Мухино | Обеспечение пожарной безопасности пос. Мухино Рощинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Овсяное | Обеспечение пожарной безопасности пос. Овсяное Рощинского городского поселения |
| **Первомайское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 9,6 тыс. чел., проектная численность населения – 11,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенный пункт дер. Решетниково расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г.п. Рощино** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **СТП Выборгского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.12.2012 № 242)** | **пос. Первомайское, зона озелененных территорий специального назначения** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в поселки Горки, Ильичево, Кировское, Краснознаменка, Майнило, Огоньки, Озерки, Ольшаники, Первомайское, Симагино, Чайка, Чернявское Первомайского сельского поселения** |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | СТП Выборгского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.12.2012 № 242). | пос. Ленинское, зона производственно-коммунальных объектов | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Ленинское Первомайского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Подгорное | Обеспечение пожарной безопасности пос. Подгорное Первомайского сельского поселения |
| **Советское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 9,2 тыс. чел., проектная численность населения – 10,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей** | **Концепция развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года, утверждена постановлением Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190.**  **Генеральный план Советского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 539)** | **г.п. Советский,**  **коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г.п. Советский, пос. Ландышевка,**  **п. при ж/д ст. Попово Советского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Советского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 539) | п. при ж/д ст. Матросово | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов поселки Свекловичное, Соколинское,  п. при ж/д ст. Матросово Советского городского поселения |
|  | *Генеральный план Советского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 539* | *пос. Черничное* | *Размещение пожарного депо в пос. Черничное нецелесообразно, т.к. он расположен в зоне нормативного прибытия первого подразделения от планируемого объекта пожарной безопасности в пос. Дятлово* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Дятлово | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов поселки Дятлово, Токарево, Черничное Советского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Медянка | Обеспечение пожарной безопасности пос. Медянка Советского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | пос. Свердлово Советского городского поселения |
| **Высоцкое городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,1 тыс. чел., проектная численность населения – 1,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Высоцк расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории г.**Высоцк** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | г. Высоцк, район Пихтовое | Обеспечение пожарной безопасности застройки в юго-восточной части Высоцкого городского поселения |
| **Каменногорское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 12,1 тыс. чел., проектная численность населения – 13,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Все населенные пункты пос. Бор, г. Каменногорск, пос. Остров расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности муниципального значения в **г. Каменногорск** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области Решение от 31.05.2013 № 12)** | **г. Каменногорск, промышленная зона IV – V класс опасности** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Бор, г. Каменногорск, пос. Остров Каменногорского городского поселения** |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2013 № 12) | пос. Бородинское, коммунально-складской зона | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Бородинское, пос. Зайцево, пос. Михалево, пос. Холмово Каменногорского городского поселения |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2013 № 12) | пос. Возрождение, коммунально-складская зона | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в  п. при ж/д ст. Возрождение, пос. Возрождение, пос. Глубокое Каменногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области Решение от 31.05.2013 № 12) | пос. Комсомольское | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов пос. Комсомольское Каменногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2013 № 12) | пос. Свободное | Обеспечение пожарной безопасности пос. Свободное Каменногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2013 № 12) | пос. Боровинка | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов пос. Боровинка Каменногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2013 № 12) | пос. Дымово | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов пос. Горское, пос. Дымово Каменногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2013 № 12) | пос. Красный Холм, | Обеспечение пожарной безопасности пос. Красный Холм Каменногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2013 № 12) | пос. Липовка | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов пос. Липовка, пос. Михайловка, пос. Дубинино Каменногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2013 № 12) | пос. Маслово, | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов пос. Маслово, пос. Козлово Каменногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Каменногорского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2013 № 12) | пос. Пруды, | Обеспечение пожарной безопасности пос. Пруды Каменногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Красный Сокол | Обеспечение пожарной безопасности пос. Красный Сокол, пос. Залесье Каменногорского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | пос. Дружноселье, пос. Земляничное,  пос. Никифоровское, пос. Озерское, пос. Ручьи, пос. Сосновая Горка Каменногорского городского поселения |
| **Приморское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 13,6 тыс. чел., проектная численность населения – 15,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Приморск расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в **г. Приморск** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 2 автомобиля**\* | **СТП Выборгского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.12.2012 № 242)** | **пос. Красная Долина, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия на место пожара в населенных пунктах пос. Заречье, пос. Красная Долина, пос. Мамонтовка, пос. Мысовое, пос. Пионерское, пос. Рябово Приморского городского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 2 автомобиля**\* | **Постановление Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190 «О Концепции развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года»** | **пос. Глебычево, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия на место пожара в населенных пунктах пос. Глебычево, пос. Ключевое, пос. Прибылово Приморского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Озерки | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов пос. Лужки, пос. Озерки Приморского городского поселения |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | - | пос. Ермилово, коммунально-складская зона | Обеспечение нормативного времени прибытия на место пожара в населенных пунктах пос. Балтийское, пос. Ермилово Приморского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Зеркальный | Обеспечение пожарной безопасности пос. Зеркальный Приморского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Камышовка | Обеспечение пожарной безопасности дер. Камышовка Приморского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | пос. Малышево | Обеспечение пожарной безопасности пос. Малышево Приморского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Александровка, пос. Вязы, пос. Краснофлотское, дер. Тарасовское Приморского городского поселения |
| **Светогорское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 19,6 тыс. чел., проектная численность населения – 20,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Все населенные пунктыг.п. Лесогорский, дер. Лосево, г.Светогорск расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в **г.п. Лесогорский** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году** | **г. Светогорск, зона сельскохозяйственных угодий** | **Обеспечение пожарной безопасности г. Светогорск Светогорского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Правдино | Обеспечение пожарной безопасности пос. Правдино Светогорского городского поселения |
| **Красносельское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,4 тыс. чел., проектная численность населения – 6,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа. | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **СТП Выборгского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.12.2012 № 242).**  **Генеральный план Красносельского сельского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 523)** | **пос. Красносельское, общественно-деловая зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в поселки Борки, Вишневка, Глубокое, Грибное, Заводской, Кирилловское, Кирпичное, Красносельское, Нагорное, Подгорье, Правдино, Пчелино, Ровное, Синицыно, Стрельцово, Староселье Красносельского сельского поселения** |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *пос. Климово* | *пос. Климово расположен в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения от планируемого пожарного депо в пос. Красносельское* |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | СТП Выборгского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.12.2012 № 242).  Генеральный план Красносельского сельского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 523) | пос. Коробицыно, общественно-деловая зона | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов пос. Коробицыно и пос. Лебедевка Красносельского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Заходское | Обеспечение пожарной безопасности пос. Заходское Красносельского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Лейпясуо | Обеспечение пожарной безопасности пос. Лейпясуо Красносельского сельского поселения |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Объект не предусмотрен в СТП Выборгского муниципального района и в Генеральном плане Красносельского сельского поселения* | *пос. Правдино, общественно-деловая зона* | *Размещение в дер. Правдино нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения при размещении подразделения пожарной охраны в пос. Красносельское* |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *СТП Выборгского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.12.2012 № 242).*  *Генеральный план Красносельского сельского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 04.12.2017 № 523)* | *пос. Кирилловское, общественно-деловая зона* | *Размещение в пос. Кирилловское нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения при размещении подразделения пожарной охраны в пос. Красносельское* |
| Добровольные пожарные команды |  |  | пос. Ровное, пос. Стрельцово Красносельского сельского поселения |
| **Полянское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 15,5 тыс. чел., проектная численность населения – 14,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты пос. Горьковское, пос. Зеленый Холм, пос. Клеверное, пос. Межозерное, пос. Поляны, пос. Санаторий "Сосновый Бор", дер. Семашко, пос. Семиозерье, пос. Сопки, пос. Старорусское, пос. Тарасово, пос. Уткино, пос. Бойково, пос. Заполье, пос. Сосновый Бор расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в **пос. Семиозерье** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **Генеральный план Полянского сельского поселения**  **(Решение от 03.10.2017 № 5,**  **постановление № 397)** | **пос. Пески[[12]](#footnote-12)** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в населенных пунктах пос. Вишневка, пос. Зеленая Роща,**  **п. при ж/д ст. Местерьярви, пос. Октябрьское, пос. Осетрово, пос. Пески, пос. Песочное, Приветнинский карьер,**  **п. при ж/д ст. Приветнинское, пос. Приветнинское Полянского сельского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году** | **пос. Каменка, зоны природных ландшафтов** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в населенных пунктах пос. Владимировка, пос. Каменка Полянского сельского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Яковлево | Обеспечение пожарной безопасности пос. Яковлево Полянского сельского поселения |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Постановление Правительства Ленинградской области от 01.06.2012*  *№ 190 «О Концепции развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года».*  *Генеральный план Полянского сельского поселения (Решение от 03.10.2017 № 5,*  *постановление № 397)* | *пос. Поляны* | *Размещение в пос. Поляны нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения от существующего пожарного депо в пос. Семиозерье* |
|  | *Генеральный план Полянского сельского поселения (Решение от 03.10.2017 № 5,*  *постановление № 397)* | *пос. Горьковское* | *Размещение в пос. Горьковское нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения от существующего пожарного депо в пос. Семиозерье* |
| **Селезнёвское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 6,6 тыс. чел., проектная численность населения – 7,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **Генеральный план Селезнёвского сельского поселения учтена (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 24.12.2014 № 25)** | **пос. Селезнёво, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в поселки Большое Поле, Кравцово, Лесной Кордон, Новинка, Отрадное, Подберезье, Подборовье, Селезнёво, Яшино, дер. Усадище, п. при ж/д ст. Лужайка Селезнёвского сельского поселения, а также в северо-западную часть г. Выборг** |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Селезнёвского сельского поселения учтена (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 24.12.2014 № 25) | пос. Кондратьево, коммунально-складская зона | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в поселки Балтиец, Большой Бор, Горка, Кондратьево, Можжевельниково, Чулково Селезнёвского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Торфяновка | Обеспечение пожарной безопасности пос. Торфяновка Селезнёвского сельского поселения |
| Добровольная пожарная команда |  |  | пос. Великое Селезнёвского сельского поселения |
| **Гончаровское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 9,6 тыс. чел., проектная численность населения – 11,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты пос. Пальцево и пос. Смирново, пос. Улыбино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г. Выборг** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **СТП Выборгского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.12.2012 № 242).**  **Генеральный план Гончаровского сельского поселения (Решение от 04.12.2017 № 5, постановление № 537)** | **пос. Гаврилово, зона огородов** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в поселки** **Гаврилово, Гончарово,** **Перово,** **Толоконниково,** **Черкасово, п. при ж/д ст. Лебедевка Гончаровского сельского поселения** |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | СТП Выборгского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.12.2012 № 242)  Генеральный план Гончаровского сельского поселения (Решение от 04.12.2017 № 5, постановление № 537) | п. при ж/д ст. Вещево,  зона, не вовлеченная в градостроительную деятельность | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в  п. при ж/д ст. Вещево и пос. Вещево Гончаровского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещенияГенеральный план Гончаровского сельского поселения (Решение от 04.12.2017 № 5, постановление № 537). | пос. Барышево | Обеспечение пожарной безопасности в пос. Барышево Гончаровского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения.  Генеральный план Гончаровского сельского поселения (Решение от 04.12.2017 № 5, постановление № 537) | пос. Житково | Обеспечение пожарной безопасности в пос. Житково, пос. Гранитное, пос. Зверево, пос. Кузьминское Гончаровского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Гвардейское | Обеспечение пожарной безопасности пос. Гвардейское, пос. Овсово Гончаровского сельского поселения |

###### Таблица 3-6

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Гатчинского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Гатчинское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 93,7 тыс. чел., проектная численность населения – 110,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 4 депо (два на 8 автомобилей + два на 6 автомобилей). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Гатчина расположена в зоне нормативного прибытия от двух существующих объекта пожарной безопасности федерального значения на территории **г. Гатчина** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 8 автомобилей** | **Генеральный план МО «город Гатчина» (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 18.08.2017 № 327) предусматривает размещение пожарного депо II типа** | **г. Гатчина, промышленная зона 1. Зона реновации застроенных территорий** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Гатчина** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 8 автомобилей**\* |  | **г. Гатчина, зона застройки малоэтажными жилыми домами** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Гатчина** |
| **Коммунарское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 22,5 тыс. чел., проектная численность населения – 26,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Коммунар расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г. Коммунар** | | | |
| **Таицкое городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 6,8 тыс. чел., проектная численность населения – 7,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики: V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Концепция развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года, утверждена постановлением Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190.**  **СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района от 29.12.2010 № 134)**  **Генеральный план Таицкого городского поселения (утвержден Решением совета депутатов Таицкого городского поселения Гатчинского муниципального района Ленинградской области второго созыва от 12.04.2012 № 14)** | **г.п. Тайцы, зона производственной застройки** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г.п. Тайцы, деревни Александровка, Большая Ивановка, Большие Тайцы, Гяргино, Истинка, Малая Ивановка, Малые Тайцы, Нижняя, Новая, Старицы, Тихвинка, пос. Санаторий имени Свердлова Таицкого городского поселения** |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Таицкого городского поселения (утвержден Решением совета депутатов Таицкого городского поселения Гатчинского муниципального района Ленинградской области второго созыва*  *от 12.04.2012 № 14)* | *дер. Старицы. Коммунально-складская зона* | *Размещение пожарного депо в дер. Старицы. нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия планируемого подразделения пожарной части в г.п.Тайцы* |
| **Большеколпанское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 9,7 тыс. чел., проектная численность населения – 12,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Большие Колпаны, дер. Вакколово, дер. Вопша, дер. Лядино, дер. Малые Колпаны, с. Никольское, дер. Новые Черницы, дер. Парицы, дер. Старые Черницы, дер. Химози расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г. Гатчина** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики: V тип, 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Большеколпанского сельского поселения (утвержден Решением Совета депутатов муниципального образования Большеколпанское сельское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области второго созыва от 20.02.2014 № 6) предусматривает пожарное депо V типа** | **с. Никольское, общественно-деловая зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в** **дер. Корписалово, с. Никольское, дер. Новое Колено, дер. Новое Хинколово, дер. Ротково, дер. Старое Хинколово, дер. Тихковицы Большеколпанского сельского поселения, пос. Высокоключевой, дер. Новокузнецово, дер. Погост, дер. Старое Колено, п. при ж/д ст. Суйда Кобринского сельского поселения** |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики: V тип* | *СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района от 29.12.2010 № 134) предусматривает пожарное депо V типа* | *дер. Большие Колпаны,*  *производственная зона* | *Размещение пожарного депо в дер. Большие Колпаны нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения от г. Гатчина* |
| **Веревское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 7,3 тыс. чел., проектная численность населения – 13,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Большое Верево, дер. Бугры, дер. Вайя, дер. Вайялово, п. при ж/д ст. Верево, пос. Володарский Водопровод, дер. Горки, дер. Дони, дер. Зайцево, дер. Ивановка, дер. Ижора, дер. Кирлово, дер. Коммолово, дер. Малое Верево, п. при ж/д ст. Новое Мозино, дер. Пегелево, дер. Романовка, п. при ж/д ст. Старое Мозино, пос. Торфопредприятие расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Гатчина** | | | |
|  | *Генеральный план Веревского сельского поселения (утвержден Решением совета депутатов муниципального образования «Веревское сельское поселение» от 15.05.2014 № 20) предусматривает размещение пожарного депо V типа* | *дер. Ижора. Производственная зона* | *Размещение пожарного депо в дер. Ижора нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия от существующего пожарного депо в г. Гатчина* |
| **Войсковицкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 6,6 тыс. чел., проектная численность населения – 8,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году** | **пос. Войсковицы, зона зеленых насаждений специального назначения** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в населенные пункты пос. Войсковицы, дер. Карстолово, пос. Новый Учхоз, дер. Рябизи, дер. Тяглино Войсковицкого сельского поселения** |
| **Вырицкое городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 14,9тыс. чел., проектная численность населения – 19,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г.п. Вырица, дер. Горки, дер. Каушта, дер. Мины, дер. Никольское расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п. Вырица** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Новинка | Обеспечение пожарной безопасности дер. Новинка, пос.Новинка, дер. Озерешно, дер. Ольховец, дер. Ракитино Вырицкого городского поселения |
|  | *СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района от 29.12.2010*  *№ 134)*  *Генеральный план Вырицкого городского поселения (утвержден Решением Совета депутатов Вырицкого поселения от 25.06.2014 № 328) предусматривает размещение пожарного депо II типа* | *дер. Озерешно. Зона производственно-коммунальных объектов IV-V класса опасности* | *Размещение пожарного нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия при размещении пожарного поста в пос. Новинка* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Чаща | Обеспечение пожарной безопасности пос. Чаща, дер. Воцко, хутор Загуляево Вырицкого городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Введенское | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Борисово, дер. Введенское, дер. Клетно Вырицкого городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Порожек | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Большие Слудицы, дер. Малые Слудицы, дер. Порожек, дер. Савкино, дер. Хаймино Вырицкого городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | п. при ж/д ст. Слудицы | Обеспечение пожарной безопасности  п. при ж/д ст. Слудицы Вырицкого городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | пос. Дальний, дер. Кремено, Нестерково, дер. Тарасино, дер. Чаща |
| **Дружногорское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 6,0 тыс. чел., проектная численность населения – 6,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Изора, дер. Кургино, дер. Лязево, дер. Протасовка расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п. Сиверский** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Концепция развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года, утверждена постановлением Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190.**  **Генеральный план Дружногорского городского поселения (утвержден Решением совета депутатов Дружногорского городского поселения Гатчинского муниципального района от 25.06.2012 № 29)** | **г.п. Дружная Горка, производственная зона IV-V класса опасности** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в населенных пунктах г.п. Дружная Горка, дер. Лампово, с. Орлино Дружногорского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Остров | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Зайцево,  дер. Остров, п. при ж/д ст. Строганово Дружногорского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Заозерье | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Заозерье, дер. Симанково Дружногорского городского поселения |
| **Елизаветинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,8 тыс. чел., проектная численность населения – 6,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа. | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района**  **от 29.12.2010 № 134)**  **Генеральный план Елизаветинского сельского поселения (утвержден Решением совета депутатов от 02.12.2014**  **№ 18)** | **дер. Ижора, производственная зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в** **дер. Авколево, дер. Алексеевка, дер. Березнево, дер. Большие Борницы, дер. Вероланцы, дер. Волгово, дер. Дубицы, дер. Дылицы, пос. Елизаветино, дер. Ермолино, дер. Заполье, дер. Ижора, дер. Колодези, дер. Луйсковицы, дер. Малые Борницы, дер. Натальевка, дер. Новая, дер. Ознаково, дер. Пульево, дер. Раболово, дер. Смольково, дер. Таровицы, дер. Холоповицы, дер. Шпаньково, дер. Эду, дер. Яскелево Елизаветинского сельского поселения** |
| **Кобринское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 6,2 тыс. чел., проектная численность населения – 6,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Пижма расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г. Гатчины.**  Населенные пункты с. Воскресенское, пос. Карташевская, дер. Кобрино, пос. Кобринское, дер. Руново расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п.Сиверский** | | | |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 6 машино-выезда* | *Генеральный план Кобринского сельского поселения (утвержден Решением совета депутатов от 18.06.2014 № 28)* | *пос. Кобринское. Коммунально-складская зона* | *нецелесообразно, т.к. все населенные пункты расположены в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара во все населенные пункты поселения от существующего объекта в г. Гатчина, от существующего и планируемого объектов в г.п. Сиверский* |
| **Новосветское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 8,3 тыс. чел., проектная численность населения – 26,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Коргузи, дер. Малое Замостье, пос. Новый Свет, пос. Пригородный, дер. Пустошка, пос. Торфяное расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г.**Гатчина** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Сабры | Обеспечение пожарной безопасности населенного пункта дер. Сабры Новосветского сельского поселения |
| **Пудомягское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 6,4 тыс. чел., проектная численность населения – 8,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Антелево, дер. Большое Сергелево, дер. Бор, дер. Веккелево, дер. Вярлево, дер. Вяхтелево, дер. Кобралово, дер. Корпикюля, пос. Лукаши, дер. Марьино, дер. Монделево, дер. Покровская, дер. Порицы, дер. Пудомяги, дер. Репполово, дер. Руссолово, дер. Шаглино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г. Коммунар** | | | |
|  | *СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района от 29.12.2010 № 134)*  *Генеральный план Пудомягского сельского поселения (утвержден Решением совета депутатов от 14.08.2013 № 251)* | *дер. Пудомяги Производственная зона* | *Размещение пожарного депо нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия существующего пожарного депо в г. Коммунар* |
| **Пудостьское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 10,3 тыс. чел., проектная численность населения – 11,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Алапурская, дер. Большое Рейзино, дер. Ивановка, дер. Корпиково, дер. Котельниково, дер. Кямяря, дер. Малая Оровка, дер. Малое Рейзино, пос. Мыза-Ивановка, дер. Педлино, дер. Пеньково, дер. Покизен-Пурская, пос. Пудость, дер. Сокколово, дер. Хиндикалово, дер. Черново, дер. Юля-Пурская расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.  Гатчина.**  Населенные пункты дер. Ахмузи, дер. Кезелево, дер. Мута-Кюля, дер. Петрово, дер. Скворицы, пос. Терволово, дер. Хюттелево расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **с. Русско-Высоцкое** Ломоносовского муниципального района  Населенные пункты дер. Куйдузи, дер. Лайдузи расположены в зоне нормативного прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **дер. Кипень** Ломоносовского муниципального района | | | |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Кемпелево, дер. Пеушалово Пудостьского сельского поселения |
| **Рождественское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,8 тыс. чел., проектная численность населения – 6,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Батово, дер. Выра, дер. Грязно, дер. Даймище, дер. Замостье, дер. Межно, дер. Новое Поддубье, дер. Поддубье, с. Рождествено, Рыбицы, дер. Старое Поддубье расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п.Сиверский** | | | |
|  | *СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района от 29.12.2010 № 134)*  *Генеральный план Рождественского сельского поселения (утвержден Решением совета депутатов от 19.12.2013*  *№ 47)* | *с. Рождествено. Производственная зона* | *Размещение пожарного депо нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия существующего пожарного депо в г.п. Сиверский* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Дивенский | Обеспечение пожарной безопасности населенного пункта пос. Дивенский Рождественского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Ляды, | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Ляды,  дер. Чикино Рождественского сельского поселения |
| **Сиверское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 19,3 тыс. чел., проектная численность населения – 29,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Белогорка, дер. Большево, пос. Дружноселье, дер. Куровицы, дер. Новосиверская, г.п.Сиверский, дер. Старосиверская расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п.Сиверский** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики: II тип на 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Сиверского городского поселения (утвержден Решением Совета депутатов муниципального образования «Сиверское городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области» от 10.11.2014 № 10)** | **дер. Старосиверская, производственная зона** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Сиверского городского поселения и обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в** **дер. Маргусы Сиверского городского поселения** |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Новосиверская* | *Размещение пожарного поста в дер. Новосиверская нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия существующего подразделения пожарной части, расположенной в г.п. Сиверский* |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Большево* | *Размещение пожарного поста в дер. Большево нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия существующего подразделения пожарной части, расположенной в г.п. Сиверский* |
| **Сусанинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 8,3 тыс. чел., проектная численность населения – 9,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенный пункт пос. Кобралово и часть населенного пункта п. при ж/д ст. Владимирская, расположенная к северу от железной дороги, находятся в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г.Коммунар**  Населенные пункты дер. Виркино, дер. Заборье, дер. Ковшово, дер. Красницы, дер. Мыза расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **г.п. Вырица** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района от 29.12.2010 № 134).**  **Генеральный план Сусанинского сельского поселения (утвержден Решением совета депутатов муниципального образования «Сусанинское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 28.04.2012 № 191)** | **пос. Сусанино. Коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара пос. Семрино, пос. Сусанино,**  **часть п. при ж/д ст. Владимирская, расположенная к югу от железной дороги, Сусанинского сельского поселения** |
|  | *СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района от 29.12.2010*  *№ 134)*  *Генеральный план Сусанинского сельского поселения (утвержден Решением совета депутатов муниципального образования «Сусанинское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 28.04.2012 № 191)* | *пос. Кобралово. Коммунально-складская зона* | *Размещение пожарного депо в пос. Кобралово нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия существующего подразделения пожарной части ПЧ № 103, расположенной в г. Коммунар* |
|  | *СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района от 29.12.2010*  *№ 134)*  *Генеральный план Сусанинского сельского поселения (утвержден Решением совета депутатов муниципального образования «Сусанинское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 28.04.2012 № 191)* | *пос. Семрино Коммунально-складская зона* | *Размещение пожарного депо в пос. Семрино нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия при размещении пожарного депо в пос. Сусанино, кроме того, на территории пос. Семрино расположен объект вневедомственной пожарной охраны* |
|  | *Генеральный план Сусанинского сельского поселения (утвержден Решением совета депутатов муниципального образования «Сусанинское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 28.04.2012 № 191)* | *дер. Красницы Коммунально-складская зона* | *Размещение пожарного депо в дер. Красницы нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия существующего подразделения пожарной части ПЧ № 105, расположенной в г.п. Вырица, а также в зоне нормативного времени прибытия при размещении пожарного депо в пос. Сусанино* |
| **Сяськелевское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,3 тыс. чел., проектная численность населения – 5,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **СТП Гатчинского муниципального района Ленинградской области (утверждена Решением совета депутатов Гатчинского муниципального района**  **29.12.2010 № 134 от)**  **Генеральный план Сяськелевского сельского поселения (утвержден Решением Совета депутатов муниципального образования «Сяськелевское сельское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области» от 06.02.2013 № 211)** | **дер. Сяськелево, зона коммунально-складских объектов** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара во все населенные пункты поселения дер. Акколово, дер. Большое Ондрово, дер. Войсковицы, дер. Вохоново, дер. Вытти, дер. Жабино, дер. Кастино, дер. Малое Ондрово, дер. Муттолово, дер. Новые Низковицы, дер. Переярово, дер. Питкелево, дер. Реболово, дер. Ронилово, дер. Саванкюля, дер. Старые Низковицы, дер. Сяськелево, дер. Тойворово, дер. Туганицы, дер. Фьюнатово Сяськелевского сельского поселения** |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Крокшево Сяськелевского сельского поселения |

###### Таблица 3-7

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Кингисеппского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кингисеппское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 45,9 тыс. чел., проектная численность населения – 50,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г. Кингисепп, дер. Порхово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Кингисепп** | | | |
| *Пожарное депо в районе Касколовки – II типа на 6 автомобилей* | *Генеральный план Кингисеппского городского поселения (Решение от 23.03.2012 № 645* | *г. Кингисепп, общественно-деловая зона* | *Размещение пожарного депо в г. Кингисепп нецелесообразно, так как на территории города находится существующее подразделение ПЧ №3124* |
| **Пожарное депо в районе Лесобиржи – II типа на 6 автомобилей,** | **Генеральный план Кингисеппского городского поселения (Решение от 23.03.2012 № 645** | **г. Кингисепп, общественно-деловая зона** | **Для достижения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Кингисеппского городского поселения** |
| *Пожарное депо на левом берегу р. Луга в районе площадки новой индивидуальной застройки – V типа на 2 автомашины* | *Генеральный план Кингисеппского городского поселения (Решение от 23.03.2012 № 645* | *г. Кингисепп, общественно-деловая зона* | *Размещение пожарного депо в г. Кингисепп нецелесообразно, так как на территории города находится существующее подразделение ПЧ №3124* |
| **Ивангородское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 9,8 тыс. чел., проектная численность населения – 9,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г. Ивангород, дер. Ореховая Горка, хутор Поповка расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Ивангород** | | | |
| **Большелуцкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,9 тыс. чел., проектная численность населения – 3,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Александровская Горка, дер. Большой Луцк, дер. Жабино, пос. Кингисеппский, дер. Малый Луцк, дер. Новопятницкое, дер. Падога, дер. Свейск, п. при ж/д ст. Туганы расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Кингисепп.**  Населенные пункты дер. Заречье, дер. Захонье-2, дер. Карлово, дер. Комаровка, дер. Первое Мая, дер. Пулково, дер. Сала расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Ивангород** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения  Генеральный план Большелуцкого сельского поселения (утвержден Решением от 17.03.2014 № 251. | дер. Куровицы, производственная зона | Обеспечение пожарной безопасности в дер. Захонье-1, дер. Кошкино, дер. Куровицы, дер. Манновка, дер. Орлы, дер. Сережино Боьшелуцкого сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
|  | *Генеральный план Большелуцкого сельского поселения (утвержден Решением от 17.03.2014 № 251* | *пос. Кингисеппский* | *Размещение пожарного депо нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия от существующего подразделения пожарной охраны в г. Кингисепп ПЧ № 3124* |
|  | *Генеральный план Большелуцкого сельского поселения (утвержден Решением от 17.03.2014 № 251* | *дер. Захонье-2* | *Размещение пожарного депо нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия от существующего подразделения пожарной охраны в г. Ивангород* |
|  | *Генеральный план Большелуцкого сельского поселения (утвержден Решением от 17.03.2014 № 251* | *дер. Кошкино* | *Размещение пожарного депо в дер. Кошкино нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия от планируемого пожарного поста в дер. Куровицы* |
| **Вистинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,7 тыс. чел., проектная численность населения – 7,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **Схема территориального планирования Кингисеппского муниципального района утверждена решением Совета Депутатов от 26.10.2011 № 429/2-с.**  **Генеральный план Вистинского сельского поселения Кингисеппского муниципального района (утвержден Решением от 23.12.2014 № 49)** | **дер. Вистино, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Валяницы, дер. Вистино, дер. Глинки, дер. Горки, дер. Дубки, дер. Залесье, дер. Косколово, дер. Кошкино, дер. Красная Горка, дер. Логи, пос. Логи, дер. Мишино, дер. Новое Гарколово, дер. Пахомовка, дер. Ручьи, дер. Слободка, дер. Сменково, дер. Старое Гарколово, дер. Югантово Вистинского сельского поселения** |
| **Котельское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,5 тыс. чел., проектная численность населения – 3,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Березняки, дер. Большие Валговицы, дер. Большая Рассия, дер. Большое Руддилово, дер. Великино, дер. Велькота, дер. Войносолово, пос. Георгиевский, дер. Елизаветино, дер. Караваево, п. при ж/д ст. Кихтолка, дер. Корветино, пос. Котельский, дер. Котлы, п. при ж/д ст. Котлы, дер. Крупино, п. при ж/д ст. Кямиши, дер. Липковицы, дер. Малая Рассия, дер. Малое Руддилово, дер. Марфицы, дер. Матовка, дер. Маттия, дер. Нарядово, дер. Неппово, дер. Перелесье, дер. Пиллово, дер. Понделово, дер. Пумалицы, дер. Раннолово, дер. Ряттель, дер. Савикино, пос. Тарайка, дер. Тютицы, дер. Удосолово, дер. Ундово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории пос. **Котельский** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Неппово | Обеспечение пожарной безопасности дер. Неппово, Котельского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| *-* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Велькота* | *находится в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара от существующего объекта пожарной безопасности, расположенного в пос. Котельский* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Хаболово | Обеспечение пожарной безопасности дер. Хаболово Котельского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Ряттель, зона ведения сельского хозяйства и размещения объектов сельскохозяйственного производства | Обеспечение пожарной безопасности  п. при ж/д ст. Валговицы, дер. Вердия, хутор Вольный, дер. Ряттель Котельского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Арболово, дер. Бабино, дер. Кихтолка, дер. Получье, дер. Сашино Котельского сельского поселения |
| **Нежновское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 0,9 тыс. чел., проектная численность населения – 1,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | *-* | дер.  Нежново | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Большое Райково, дер. Большое Стремление, дер. Вассакара, дер. Головкино, дер. Заозерье, дер. Ильмово, дер. Иципино, дер. Копаницы, дер. Луизино, дер. Малое Райково, дер. Монастырьки, дер. Мышкино, дер. Нежново, дер. Новое Устье, дер. Павлово, дер. Пейпия, дер. Пятчино, дер. Семейское, дер. Среднее Райково, дер. Урмизно, дер. Холодные Ручьи Нежновского сельского поселения |
| **Кузёмкинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,4 тыс. чел., проектная численность населения – 1,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения.  Схема территориального планирования Кингисеппского муниципального района утверждена решением Совета Депутатов от 26.10.2011 № 429/2-с. | дер. Большое Кузёмкино, коммунально-складская зона | Обеспечение пожарной безопасности дер. Большое Кузёмкино, дер. Ропша, дер. Ханике, дер. Малое Кузёмкино, дер. Струпово, дер. Новое Кузёмкино, дер. Ударник Кузёмкинского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Извоз | Обеспечение пожарной безопасности дер. Извоз, дер. Ванакюля, дер. Волково, дер. Дальняя Поляна, дер. Фёдоровка Кузёмкинского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Кейкино | Обеспечение пожарной безопасности дер. Кейкино Кузёмкинского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
|  | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Саркюля* | *Количество жителей – 2 человека* |
|  | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Венекюля* | *Находится в зоне нормативного прибытия пожарной команды от планируемого пожарного поста в дер. Калливере* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Калливере | Обеспечение пожарной безопасности дер. Венекюля, дер. Калливере, дер. Горка Кузёмкинского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Коростель, дер. Саркюля Кузёмкинского сельского поселения |
| **Опольевское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,8 тыс. чел., проектная численность населения – 3,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа. | | | |
| ***-*** | *План* *мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Фёдоровка* | *Находится в зоне нормативного времени прибытия от планируемого пожарного депо в дер. Ополье* |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **Схема территориального планирования Кингисеппского муниципального района утверждена решением Совета Депутатов от 26.10.2011 № 429/2-с.**  **Генеральный план Опольевского сельского поселения Кингисеппского муниципального района (утвержден Решением от 20.08.2013 № 136)** | **дер. Ополье, коммунально-складская зона** | **Обеспечение** **нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара пос. Алексеевка, дер. Брюмбель, дер. Валья, дер. Горки, дер. Гурлево, дер. Заполье, дер. Керстово, дер. Кикерицы, дер. Килли, дер. Коммунар, дер. Куты, дер. Литизно, дер. Лялицы, дер. Новись, дер. Новосёлки, дер. Ополье, дер. Раговицы, дер. Саккало, дер. Тикопись, п. при ж/д ст. Тикопись,**  **дер. Фёдоровка, дер. Ямсковицы Опольевского сельского поселения** |
| **Пустомержское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,2 тыс. чел., проектная численность населения – 2,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Кленно, п. при ж/д ст. Кленно расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г.**Кингисепп** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **Схема территориального планирования Кингисеппского муниципального района утверждена решением Совета Депутатов от 26.10.2011 № 429/2-с** | **дер. Большая Пустомержа, коммунально-складская зона** | **Обеспечение** **нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Большая Пустомержа, дер. Веймарн,**  **п. при ж/д ст. дер. Ветки,**  **пос. Ивановское, дер. Именицы, дер. Корпово, дер. Малая Пустомержа, дер. Мануйлово, дер. Недоблицы, дер. Онстопель, дер. Среднее Село, дер. Торма Пустомержского сельского поселения** |
| Добровольная пожарная команда |  |  | п. при ж/д ст. Криуши, дер. Поречье, дер. Сягло, дер. Юрки Пустомержского сельского поселения |
| **Усть-Лужское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,0 тыс. чел., проектная численность населения – 6,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип; 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Схема территориального планирования Кингисеппского муниципального района утверждена решением Совета Депутатов от 26.10.2011 № 429/2-с**  **Генеральный план Усть-Лужского сельского поселения Кингисеппского муниципального района (утвержден Постановлением Правительства от 27.06.2017 № 244)** | **пос. Усть-Луга, левый берег, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Выбье, дер. Гакково, дер. Кирьямо, дер. Конново, пос. Курголово, дер. Липово, дер. Лужицы, дер. Межники, пос. Преображенка, пос. Усть-Луга Усть-Лужского сельского поселения** |
| *Пожарное депо в пос. Усть-Луга, на правом берегу.* | *Генеральный план Усть-Лужского сельского поселения Кингисеппского муниципального района (утвержден Решением от 27.06.2017 № 244)* | *пос. Усть-Луга, правый берег, коммунально-складская зона* | *Выбран вариант размещения пожарного депо в пос. Усть-Луга на левом берегу, который обеспечивает зону нормативного времени прибытия 20 минут для пос. Усть-Луга* |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Кайболово, дер. Тисколово Усть-Лужского сельского поселения |
| **Фалилеевское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,1 тыс. чел., проектная численность населения – 0,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Фалилеевского сельского поселения (Постановление Правительства Ленинградской области от 01.02.2019 № 23) | дер. Домашово | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в дер. Горка, дер. Домашово, дер. Кайболово, дер. Лоузно, дер. Ратчино, дер. Систа, дер. Унатицы, дер. Утешение, дер. Фалилеево Фалиллеевского сельского поселения |
| *-* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Лоузно* | *Нецелесообразно, т.к. находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности, планируемого к размещению в дер. Домашово* |
|  | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Систа* | *Нецелесообразно, т.к. находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности, планируемого к размещению в дер. Домашово* |
|  | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Ратчино* | *Нецелесообразно, т.к. находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности, планируемого к размещению в дер. Домашово* |
|  | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Горка* | *Нецелесообразно, т.к. находится в зоне нормативного прибытия первого подразделения от объекта пожарной безопасности, планируемого к размещению в дер. Домашово* |

###### Таблица 3-8

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Киришского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Киришское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 50,8 тыс. чел., проектная численность населения – 54,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (одно на 8 автомобилей + одно на 6 автомобилей). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Кириши расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории г. **Кириши** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 8 автомобилей** | **Генеральный план Киришского городского поселения (Решение от 24.04.2012 № 37/255)** | **г. Кириши, на пересечении ул. Восточной и Новой магистрали, коммунально-складская зона** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Киришского городского поселения** |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Киришского городского поселения (Решение*  *от 24.04.2012 № 37/255)* | *г. Кириши, в северо-восточной части города в районе шламохранилища* | *Размещение в г. Кириши нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Федеральной противопожарной службы в г. Кириши* |
| **Будогощское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,7 тыс. чел., проектная численность населения – 5,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г.п. Будогощь, дер. Могилево расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории **г.п. Будогощь** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Гремячево | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Гремячево, дер. Клинково Будогощского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Бестоголово | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Бестоголово, дер. Градоша, дер. Дорожницы, дер. Званка, дер. Лашино, дер. Среднее Село, дер. Яшкино Будогощского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения  Генеральный план Будогощского городского поселения (Постановление от 04.12.2017 № 540). | дер. Кукуй | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Кукуй, дер. Авдетово, дер. Кровино Сельцо, дер. Новая, дер. Солоницы Будогощского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Крестцы | Обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов дер. Змеева Новинка, дер. Ключи, дер. Красная Горка, дер. Крестцы, дер. Рахово Будогощского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Крапивно | Обеспечение пожарной безопасности дер. Крапивно Будогощского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Луг | Обеспечение пожарной безопасности дер. Луг Будогощского городского поселения |
| *Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда*  *Основные характеристики:*  *На базе блока контейнерного типа* | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Могилево* | *Нецелесообразно, т.к. расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории* ***г.****п. Будогощь* |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Горятино, п. при ж/д ст. Горятино, дер. Дидлово, дер. Олешенка, дер. Отрада, дер. Половинник, дер. Смолино Будогощского городского поселения |
| **Глажевское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,8 тыс. чел., проектная численность населения – 2,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Глажевского сельского поселения (Постановление Правительства об утверждении генплана от 16.10.2017 № 417)** | **пос. Глажево, зона коммунально-хозяйственного назначения** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Глажево, дер. Андреево,**  **п. при ж/д ст. Андреево, дер. Багольник, дер. Бор, дер. Гатика, дер. Глажево,**  **п. при ж/д ст. Глажево, дер. Грабково,**  **дер. Манушкино, дер. Наволок,**  **дер. Наростыня, дер. Подсопье,**  **пос. Тихорицы, дер. Черенцево,**  **дер. Шелогино Глажевского сельского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Мемино | Обеспечение пожарной безопасности дер. Мемино, дер. Криваши Глажевского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Оломна | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Оломна, дер. Гороховец Глажевского сельского поселения |
|  | *Генеральный план Глажевского сельского поселения (Постановление Правительства Ленинградской области об утверждении генплана от 16.10.2017 № 417)* | *дер. Бор, производственная зона* | *Размещение в дер. Бор нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения планируемого пожарного депо в пос. Глажево* |
| **Кусинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,1 тыс. чел., проектная численность населения – 1,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | - | дер. Кусино, | Обеспечение пожарной безопасности дер. Березовик, п. при ж/д ст. Ирса, дер. Кусино, дер. Меневша,  с. Посадников Остров,  п. при ж/д ст. Тигода Кусинского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | пос. Извоз, дер. Мелехово,  п. при ж/д ст. Жарок,  п. при ж/д ст. Посадниково Кусинского сельского поселения |
| **Пчевжинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,2 тыс. чел., проектная численность населения – 1,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль.  Населенные пункты дер. Белая, дер. Березняк, дер. Борутино, дер. Горчаково, дер. Железная Гора, дер. Порог, пос. Пчевжа расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории **г.п. Будогощь** | | | |
| **Пчевское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,5 тыс. чел., проектная численность населения – 1,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль.  Населенные пункты дер. Пчева, дер. Чирково расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории **г. Кириши** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Иконово, коммунально-складская зона (численность обслуживаемого населения составляет и будет составлять 188 человек) | Обеспечение пожарной безопасности дер. Витка, дер. Дубняги, дер. Дуняково,  дер. Иконово, дер. Мотохово, дер. Новинка Пчевского сельского поселения |
|  | *Генеральный план Пчевского сельского поселения (Постановление от 04.12.2017 № 541)* | *дер. Пчева, общественно-деловая зона* | *Размещение в дер. Пчева нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Федеральной противопожарной службы в г. Кириши* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Городище | Обеспечение пожарной безопасности дер. Городище Пчевского сельского поселения |

###### Таблица 3-9

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Кировского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кировское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 27,7 тыс. чел., проектная численность населения – 31,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г. Кировск, пос. Молодцово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Кировск** | | | |
| **Пожарное депо в г. Кировск на 4 основных пожарных автомобиля и 2 специальных пожарных автомобиля**\* | **СТП Кировского муниципального района (Решение совета депутатов от 24.12.2014 № 41)**  **Генеральный план Кировского городского поселения (Решение от 28.08.2014, постановление № 37)** | **г. Кировск,**  **многофункциональная общественно-деловая зона** | **Для достижения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Кировск** |
| **Мгинское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 12,3 тыс. чел., проектная численность населения – 12,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г.п. Мга, дер. Келколово, дер. Пухолово, дер. Сологубовка расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п. Мга.** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | п. при ж/д ст. Сологубовка | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Лезье, п. при ж/д ст. Сологубовка Мгинского городского поселения |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль |  | дер. Старая Малукса | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Старая Малукса, дер. Новая Малукса, дер. Березовка Мгинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Михайловский | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Апраксин, пос. Михайловский Мгинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Муя | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Муя, дер. Петрово, дер. Турышкино Мгинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Войтолово, | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Войтолово Мгинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Кирсино | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Кирсино, дер. Иваново Мгинского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | п. при ж/д ст. Погостье, дер. Славянка Мгинского городского поселения |
| **Назиевское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,0 тыс. чел., проектная численность населения – 4,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г.п. Назия, дер. Васильково, дер. Жихарево, дер. Карловка, дер. Старая Мельница, хутор Павловскийрасположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п. Назия** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Мучихино | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Городище, дер. Замошье,  дер. Лукинское, дер. Мучихино,  дер. Никольское, мест. Плитняки,  дер. Подолье, дер. Сирокасска Назиевского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Александровка Назиевского городского поселения |
| **Отрадненское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 25,6 тыс. чел., проектная численность населения – 32,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Отрадное расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Отрадное** | | | |
| **Пожарное депо на территории г. Отрадное – II типа на два пожарных автомобиля.**\* | **Генеральный план Отрадненского городского поселения (утвержден Постановлением Правительства Ленинградской области от 02.11.2014 № 20)** | **г. Отрадное,**  **многофункциональной общественно-деловой застройки** | **Для достижения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Отрадное Отрадненского городского поселения** |
| **Павловское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,7 тыс. чел., проектная численность населения – 4,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | ***-*** | **г.п. Павлово, зона размещения предприятий IV и V классов опасности** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г.п. Павлово Павловского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Горы | дер. Горы, пос. Дачное, пос. Новинка Павловского городского поселения |
| **Приладожское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,9 тыс. чел., проектная численность населения – 5,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип; 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Объект не предусмотрен в СТП Кировского муниципального района и в Генеральном плане.**  **Концепцией развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года на территории г.п. Приладожский предусматривалось пожарное депо III-IV типа для охраны предприятий.** | **г.п. Приладожский,**  **коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в** **г.п. Приладожский,**  **дер. Назия Приладожского городского поселения** |
| **Путиловское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,4 тыс. чел., проектная численность населения – 2,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты с. Путилово, дер. Валовщина, дер. Горная Шальдиха, дер. Нижняя Шальдиха, дер. Петровщина расположены в зоне нормативного прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г.п. **Приладожский** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | п. при ж/д ст. Назия | Обеспечение пожарной безопасности  п. при ж/д ст. Назия Путиловского сельского поселения |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Алексеевка, дер. Поляны Путиловского сельского поселения |
| **Суховское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,4 тыс. чел., проектная численность населения – 1,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | - | дер. Сухое, зона сельскохозяйственного использования | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Бор, дер. Верола, дер. Выстав, дер. Гавсарь, дер. Гулково, дер. Кобона, дер. Колосарь, дер. Лаврово, дер. Лемасарь, дер. Митола, дер. Мостовая, дер. Низово, дер. Остров, дер. Ручьи,  дер. Сандела, дер. Сухое Суховского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Черное | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Леднево, дер. Черное Суховского сельского поселения |
| **Синявинское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,2 тыс. чел., проектная численность населения – 5,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **-** | **г.п. Синявино, зона индивидуального транспорта** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в г.п. Синявино Синявинского городского поселения** |
| **Шлиссельбургское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 14,8 тыс. чел., проектная численность населения – 18,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Шлиссельбург расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г. Шлиссельбург** | | | |
| **Шумское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,9 тыс. чел., проектная численность населения – 2,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Бабаново, дер. Валдома, дер. Войбокало, п. при ж/д ст. Войбокало, дер. Войпала, дер. Гнори, дер. Горгала, дер. Горка, дер. Дусьево, дер. Канзы, дер. Карпово, дер. Койчала, дер. Концы, пос. Концы, мест. Мендово, п. при ж/д ст. Новый Быт, дер. Овдакало, дер. Падрила, дер. Пейчала, дер. Пиргора, дер. Ратница, дер. Речка, дер. Рындела, дер. Сибола, дер. Сопели, дер. Теребушка, дер. Тобино, дер. Феликсово, с. Шум расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения и от существующего объекта пожарной безопасности муниципального значения на территории с. **Шум** | | | |

###### Таблица 3-10

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Лодейнопольское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 20,0 тыс. чел., проектная численность населения – 19,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Лодейное Поле расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Лодейное Поле** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Шамокша | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Заостровье, п. при ж/д ст. Заостровье, дер. Шамокша Лодейнопольского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Горка, дер. Ковкеницы, дер. Шоткуса,  п. при ж/д ст. Шоткуса Лодейнопольского городского поселения |
| **Свирьстройское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 0,9 тыс. чел., проектная численность населения – 0,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | г.п. Свирьстрой | Обеспечение пожарной безопасности  г.п. Свирьстрой Свирьстройского городского поселения |
| **Алёховщинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,7 тыс. чел., проектная численность населения – 3,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты с. Алёховщина, дер. Вязикиничи, дер. Гайгово, дер. Гонгиничи, дер. Заозерье, дер. Игокиничи, дер. Кидебра, дер. Кяргино, дер. Мустиничи, дер. Новинка, дер. Пойкимо, дер. Суббоченицы, дер. Чагоницы, пос. Шархиничи, дер. Шахтиницы, дер. Явшиницы расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории с. **Алёховщина** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения  СТП Лодейнопольского муниципального района (Решение совета депутатов от 11.05.2011 № 158)  Генеральный план Алёховщинского сельского поселения (Решение от 25.12.2014 № 23). | дер. Яровщина, зона коммунально-складских объектов | Обеспечение пожарной безопасности в дер. Акулова Гора, дер. Земское,  дер. Имоченицы, дер. Кургино,  дер. Лопотово, дер. Мергино,  пос. Мехбаза, дер. Никоновщина,  дер. Пахтовичи, дер. Полянка,  дер. Чуницы, дер. Шириничи,  дер. Яровщина Алёховщинского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Тервеничи | Обеспечение пожарной безопасности в дер. Ветхое Село, дер. Кальшеницы,  дер. Красный Бор, дер. Новое Село,  дер. Околок, дер. Путиловец, дер. Ручей, дер. Средний Двор, дер. Тервеничи Алёховщинского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Люговичи | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Люговичи Алёховщинского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Ребовичи | Обеспечение пожарной безопасности в дер. Мягичево, дер. Ольхово,  пос. Ребовичи, дер. Спирово, дер. Чидово Алёховщинского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Ефремково | Обеспечение пожарной безопасности в дер. Бор, дер. Ефремково, дер. Левково, дер. Надпорожье, дер. Ратигора Алёховщинского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Вонозеро | Обеспечение пожарной безопасности  в дер. Вонозеро, дер. Тимошино Алёховщинского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Большие Коковичи | Обеспечение пожарной безопасности в  дер. Большие Коковичи, дер. Валгома,  дер. Малые Коковичи, дер. Печурино,  дер. Пирозеро, дер. Середка, дер. Усть-Сара Алёховщинского сельского поселения |
|  | *Генеральный план Алёховщинского сельского поселения (Решение от 25.12.2014*  *№ 23)* | *с. Алёховщина, зона коммунально-складских объектов* | *Размещение в с. Алёховщина нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части в с. Алёховщина.* |
|  | *СТП Лодейнопольского муниципального района (Решение совета депутатов от 11.05.2011 № 158)*  *Генеральный план Алёховщинского сельского поселения (Решение от 25.12.2014 № 23)* | *дер. Околок, зона коммунально-складских объектов* | *Размещение в дер. Околок нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности в дер. Тервеничи* |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Валданицы, дер. Дмитровка, дер. Колокольницы, дер. Мартыново, дер. Пергачово, дер. Хмелезеро Алёховщинского сельского поселения |
| **Доможировское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,0 тыс. чел., проектная численность населения – 2,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Антомоново, дер. Барково, дер. Вахнова Кара, дер. Выползово, дер. Георгиевская, дер. Горка, дер. Горловщина, дер. Доможирово, дер. Карлуха, дер. Кирьяновщина, дер. Коростелево, дер. Кургино, дер. Мошкино, дер. Нижняя Шоткуса, дер. Новинка, дер. Овсянниковщина, дер. Околок, дер. Полденцы, дер. Пономарево, дер. Посад, пос. Рассвет, дер. Рекиничи, Рогачово, дер. дер. Оятский участок, п. при ж/д ст. Оять, дер. Сластницыно, дер. Турыгино, дер. Фомино, дер. Хвалевщина, дер. Чашковичи, дер. Чегла, дер. Шишниковщина расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории пос. **Рассвет** | | | |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Александровщина Доможировского сельского поселения |
| **Янегское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,8 тыс. чел., проектная численность населения – 1,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль.  Населенные пункты дер. Тененичи, дер. Харевщина, пос. Янега расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г. Лодейное Поле** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения/  СТП Лодейнопольского муниципального района (Решение совета депутатов от 11.05.2011 № 158)  Генеральный план Янегского сельского поселения (Решение от 24.12.2014 № 21). | дер. Старая Слобода, зона коммунально-складских объектов | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Андреевщина, дер. Новая Слобода, дер. Старая Слобода,  п. при ж/д ст. Инема Янегского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Шапша, коммунально-складская зона | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Агашово, дер. Печеницы,  дер. Руссконицы, дер. Шапша Янегского сельского поселения |
|  | *Генеральный план Янегского сельского поселения (Решение от 24.12.2014 № 21)* | *пос. Янега, зона коммунально-складских объектов* | *Размещение в пос. Янега нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Противопожарной службы Ленинградской области в г. Лодейное поле* |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Пога, дер. Рахковичи Янегского сельского поселения |

###### Таблица 3-11

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Ломоносовского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Аннинское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 10,4 тыс. чел., проектная численность населения – 83,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (одно на 8 автомобилей + одно на 6 автомобилей). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 8 автомобилей** | **СТП Ломоносовского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.09.2011 № 24)**  **Генеральный план Аннинского городского поселения (Решение от 30.12.2014 № 1)** | **г.п. Новоселье, общественно-деловая зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г.п. Новоселье, дер. Лесопитомник Аннинского городского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 8 автомобилей**\* | **г.п. Новоселье, производственная зона размещения объектов IV-V классов опасности** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей** | **СТП Ломоносовского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.09.2011 № 24)**  **Генеральный план Аннинского городского поселения (Решение от 30.12.2014 № 1)** | **дер. Куттузи, зона застройки многоэтажными жилыми домами** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Аннино, дер. Большие Томики, дер. Капорское, дер. Куттузи, дер. Пески, дер. Пигелево, дер. Рюмки Аннинского городского поселения** |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль |  | дер. Иннолово | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Иннолово Аннинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Кемпелево | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Кемпелево, дер. Рапполово, дер. Тиммолово, дер. Алакюля Аннинского городского поселения |
| **Большеижорское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,8 тыс. чел., проектная численность населения – 3,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 2 автомобиля** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году** | **г.п. Большая Ижора, территория с несогласованными вопросами** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г.п. Большая Ижора Большеижорского городского поселения** |
| **Виллозское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 8,3 тыс. чел., проектная численность населения – 27,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Рассколово (дер. Саксолово) | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Аропаккузи, дер. Рассколово,  дер. Саксолово Виллозского городского поселения |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 2 автомобиля**\* | **План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения** | **дер. Ретселя** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в** **дер. Вариксолово,**  **г.п. Виллози, дер. Кавелахта, дер. Карвала, дер. Мурилово, дер. Мюреля, дер. Перекюля, дер. Пикколово, дер. Ретселя Виллозского городского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Виллозского городского поселения (Решение от 27.02.2012 № 15 применительно к пос. Новогорелово)** | **пос. Новогорелово, зона объектов производственно-коммунального назначения** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Новогорелово Виллозского городского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 2 автомобиля**\* |  | **дер. Малое Карлино, зона производственно-коммунального назначения** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Малое Карлино Виллозского городского поселения** |
| **Горбунковское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 8,9 тыс. чел., проектная численность населения – 16,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **СТП Ломоносовского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.09.2011 № 24)**  **Генеральный план Горбунковского сельского поселения (Решение от 02.08.2012 № 76)** | **дер. Горбунки, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Велигонты, дер. Верхняя Колония, дер. Горбунки, дер. Новополье, дер. Разбегаево,**  **дер. Райкузи, дер. Средняя Колония, дер. Старые Заводы Горбунковского сельского поселения** |
|  | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Велигонты* | *Размещение в дер. Велигонты нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в дер. Горбунки* |
|  | *Генеральный план Горбунковского сельского поселения (Решение от 02.08.2012 № 76)* | *дер. Разбегаево* | *Размещение в дер. Разбегаево нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в дер. Горбунки* |
| **Гостилицкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,2 тыс. чел., проектная численность населения – 5,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 машино-выезда**\* | - | **дер. Гостилицы** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Гостилицы, дер. Дятлицы, дер. Зрекино, дер. Клясино, дер. Красный Бор, дер. Новый Бор, дер. Старый Бор Гостилицкого сельского поселения** |
| **Кипенское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,1 тыс. чел., проектная численность населения – 5,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенный пункт дер. Шундорово расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения в **дер. Бегуницы** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году** | **дер. Кипень, зона размещения объектов 5 класса опасности** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Витино, дер. Волковицы, дер. Глухово, пос. Глухово (Лесопитомник), пос. Дом отдыха "Волковицы",**  **дер. Келози, дер. Кипень, дер. Трудовик, дер. Черемыкино,**  **пос. Черемыкинская Школа Кипенского сельского поселения** |
|  | *СТП Ломоносовского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.09.2011 № 24)*  *Генеральный план Кипенского сельского поселения (Решение от 23.12.2014*  *№ 22)* | *дер. Черемыкино, зона многофункциональной общественно-деловой застройки* | *Размещение в дер. Черемыкино нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в дер. Кипень* |
| **Копорское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,4 тыс. чел., проектная численность населения – 4,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля** | **-** | **с. Копорье, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Ананьино, дер. Воронкино, дер. Заринское, дер. Ивановское, дер. Ирогощи, дер. Кербуково, дер. Климотино,**  **п. при ж/д ст. Копорье,**  **с. Копорье, дер. Ломаха, дер. Маклаково, дер. Мустово, дер. Новосёлки, дер. Подмошье, дер. Подозванье, дер. Систо-Палкино, дер. Широково Копорского сельского поселения** |
|  | *Генеральный план Копорского сельского поселения (Постановление Правительства Ленинградской области от 20.04.2016 № 115)* | *дер. Новосёлки, производственная зона* | *Размещение в дер. Новосёлки нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в с. Копорье* |
| **Лаголовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,6 тыс. чел., проектная численность населения – 29,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Лаголово, дер. Михайловка, дер. Мухоловка расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории с. **Русско-Высоцкое** | | | |
|  | *Генеральный план Лаголовского сельского поселения (Решение от 12.09.2014 № 31)* | *дер. Лаголово, зона коммунально-складского назначения* | *Размещение в дер. Лаголово нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в с. Русско-Высоцкое* |
| **Лебяженское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,3 тыс. чел., проектная численность населения – 8,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа. | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **Постановление Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190 «О Концепции развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года» как пожарное депо III-IV типа.**  **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Лебяженского городского поселения (Постановление Правительства Ленинградской области от 06.09.2017 № 357)** | **г.п. Лебяжье, зона зеленых насаждений специального назначения** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г.п. Лебяжье,**  **пос. Форт-Красная Горка, дер. Черная Лахта Лебяженского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Лебяженского городского поселения (Постановление Правительства Ленинградской области от 06.09.2017 № 357) | дер. Коваши | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Коваши, дер. Новое Калище, дер. Сюрье Лебяженского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Лебяженского городского поселения (Постановление Правительства Ленинградской области от 06.09.2017 № 357) | дер. Шепелево, общественно-деловая зона | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Гора-Валдай, дер. Кандикюля,  дер. Пулково, дер. Шепелево Лебяженского городского поселения |
| **Лопухинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,9 тыс. чел., проектная численность населения – 5,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
|  | *План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014* | *дер. Извара, коммунально-складская зона* | *Размещение в дер. Извара нецелесообразно, т.к. не обеспечивает пожарной безопасностью дер. Воронино, дер. Глобицы, дер. Заостровье,*  *дер. Муховицы, дер. Флоревицы и расположен в зоне нормативного времени прибытия от планируемого пожарного депо в дер. Лопухинка* |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** |  | **дер. Лопухинка, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Воронино,**  **дер. Глобицы, дер. Горки,**  **дер. Заостровье, дер. Извара,**  **дер. Лопухинка, дер. Муховицы,**  **дер. Никольское, дер. Новая Буря,**  **дер. Савольщина, дер. Старые Медуши, дер. Флоревицы Лопухинского сельского поселения** |
| **Низинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,5 тыс. чел., проектная численность населения – 22,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей**\* | **СТП Ломоносовского муниципального района (Решение совета депутатов от 25.09.2011 № 24)** | **дер. Низино, зона индивидуальной жилой застройки** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Владимировка,**  **пос. Жилгородок, дер. Князево, дер. Марьино, дер. Низино, дер. Ольгино, дер. Санино, дер. Сашино, дер. Узигонты Низинского сельского поселения** |
|  | *Генеральный план Низинского сельского поселения (Решение от 14.07.2010 № 60)* | *дер. Санино, производственная зона* | *Размещение в дер. Санино нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в дер. Низино* |
|  | *Генеральный план Низинского сельского поселения (Решение от 14.07.2010 № 60)* | *на границе военного учебного заведения на дороге Узигонты – Жилгородок, производственная зона* | *Размещение на границе военного учебного заведения на дороге Узигонты – Жилгородок нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в дер. Низино* |
|  | *Генеральный план Низинского сельского поселения (Решение от 14.07.2010 № 60)* | *в производственно-административной зоне «Кузнецы»* | *Размещение в производственно-административной зоне «Кузнецы» нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в дер. Низино* |
|  | *Генеральный план Низинского сельского поселения (Решение от 14.07.2010 № 60)* | *в производственно-административной зоне «Порзолово»* | *Размещение в производственно-административной зоне «Порзолово» нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в дер. Низино* |
| **Оржицкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,1 тыс. чел., проектная численность населения – 5,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Большое Забородье, дер. Вильповицы, дер. Ильино, дер. Малое Забородье, дер. Оржицы, дер. Петровское расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения в дер. **Оржицы** | | | |
|  | *Генеральный план Оржицкого сельского поселения (Постановление от 04.12.2017*  *№ 545, применительно к дер. Ильино)* | *дер. Ильино, зона многофункциональной общественно-деловой застройки* | *Размещение в дер. Ильино нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Федеральной противопожарной службы в дер. Оржицы* |
| **Пениковское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,0 тыс. чел., проектная численность населения – 4,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Большое Коновалово, пос. Бронна, дер. Верхние Венки, дер. Верхняя Бронна, дер. Дубки, п. при ж/д ст. Дубочки, дер. Кабацкое, дер. Кузнецы, дер. Куккузи, дер. Кукушкино, дер. Лангерево, дер. Лимузи, дер. Малая Ижора, дер. Малое Коновалово, дер. Нижняя Бронна, дер. Пеники, дер. Сойкино, дер. Ускуля расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории г. **Ломоносов (Санкт-Петербург)** | | | |
|  | *Генеральный план Пениковского сельского поселения (Решение от 12.02.2013 № 3)* | *дер. Пеники, производственная зона* | *Размещение в дер. Пеники нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Федеральной противопожарной службы 51 ПСЧ* |
|  | *Генеральный план Пениковского сельского поселения (Решение от 12.02.2013 № 3)* | *дер. Верхние Венки, производственная зона* | *Размещение в дер. Верхние Венки нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Федеральной противопожарной службы 51 ПСЧ* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Таменгонт | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Таменгонт Пениковского сельского поселения |
| **Ропшинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,6 тыс. чел., проектная численность населения – 8,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Большие Горки, дер. Глядино, дер. Малые Горки, дер. Михайловская, дер. Нижняя Кипень, дер. Олики, пос. Ропша расположены в зоне нормативного прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения на территории дер. **Кипень** Кипенского сельского поселения.  Населенные пункты дер. Коцелово, дер. Яльгелево расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории с. **Русско-Высоцкое** Русско-Высоцкого сельского поселения | | | |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *IV тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Ропшинского сельского поселения (Решение от 16.05.2014 № 31)* | *пос. Ропша, зона объектов транспортной и инженерной инфраструктуры* | *Размещение в пос. Ропша нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны в с. Русско-Высоцкое* |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *IV тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Ропшинского сельского поселения (Решение от 16.05.2014 № 31)* | *дер. Яльгелево, зона объектов транспортной и инженерной инфраструктуры* | *Размещение в дер. Яльгелево нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны в с. Русско-Высоцкое* |
| **Русско-Высоцкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,5 тыс. чел., проектная численность населения – 6,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты с. Русско-Высоцкое, дер. Телези расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **с. Русско-Высоцкое** | | | |

###### Таблица 3-12

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Лужского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Лужское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 35,5 тыс. чел., проектная численность населения – 36,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо на 6 автомобилей каждое. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты кордон Глубокий Ручей, г. Луга, пос. Пансионат "Зеленый Бор" расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Луга** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип; 6 машино-выезда**\* |  | **г. Луга, территория защитных лесов** | **Для достижения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Луга и обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в** **пос. Санаторий "Жемчужина" Лужского городского поселения** |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Стояновщина Лужского городского поселения |
| **Толмачёвское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,0 тыс. чел., проектная численность населения – 4,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты пос. Дом отдыха "Живой Ручей", пос. Балтиец, дер. Долговка, дер. Болото, дер. Табор, дер. Караулка, дер. Заполье, дер. Ситенка, дер. Островенка, дер. Жельцы, дер. Новые Крупели, пос. Плоское, дер. Разлив, г.п. Толмачёво, мест. Турбаза расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п. Толмачёво** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Красные Горы | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Высокая Грива, дер. Красные Горы, дер. Поля, дер. Сабо, дер. Туровка Толмачёвского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Перечицы | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Баньково, дер. Большое Замошье, дер. Гобжицы, дер. Перечицы Толмачёвского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Большие Крупели | д Обеспечение пожарной безопасности ер. Большие Крупели, дер. Средние Крупели Толмачёвского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Ветчины | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Ветчины, дер. Замостье, дер. Заозерье, дер. Поля Толмачёвского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Бежаны, дер. Вяз, дер. Золотая Горка, мест. Железо, дер. Кемка,  дер. Муравейно, дер. Натальино,  дер. Островенка, дер. Пелково,  дер. Пустынь, дер. Разлив,  дер. Ящера Толмачёвского городского поселения |
| **Володарское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,5 тыс. чел., проектная численность населения – 1,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | - | пос. Володарское | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в дер. Бусаны, дер. Владычно, пос. Володарское, дер. Городец, дер. Заозерье, дер. Ивановское, дер. Конезерье, дер. Красная Горка, дер. Новоселье,  дер. Подлесье, дер. Стелево Володарского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Святье, дер. Хвошно Володарского сельского поселения |
| **Волошовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,3 тыс. чел., проектная численность населения – 1,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Волошовского сельского поселения (утвержден Постановлением правительства Ленинградской области от 24.04.2017 № 124) | пос. Волошово | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в дер. Белая Горка, дер. Бередниково, дер. Вердуга, пос. Волошово, дер. Завердужье, дер. Затрубичье, дер. Олешно, дер. Островно, дер. Усадище Волошовского сельского поселения (количество жителей более 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Большие Сабицы | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Антоновка, дер. Большие Сабицы, дер. Елемно, дер. Ложок Волошовского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Сяберо | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Жилое Горнешно, дер. Пустое Горнешно, дер. Сяберо Волошовского сельского поселения (количество жителей менее 1000 человек) |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Заклинье Волошовского сельского поселения |
| **Дзержинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,3 тыс. чел., проектная численность населения – 3,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты пос. Дзержинского, пос. Дом отдыха "Боровое", дер. Романщина расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Луга** | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Дзержинского сельского поселения, утвержденного Решением от 05.05.2014 № 196 – внесение изменений Решение от 24.12.2014 № 31 применительно к пос. Дзержинского, дер. Бор, пос. Герцена, дер. Естомичи, дер. Заозерье, дер. Новое Село-1, дер. Новое Село-2, дер. Петровские Бабы, дер. Романщина, дер. Ручьи, дер. Солнцев Берег, дер. Стрешево, дер. Торошковичи, дер. Филимонова Горка, дер. Чеголи, дер. Щегоща | дер. Торошковичи. Зона инженерной инфраструктуры | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Бор, пос. Герцена,  дер. Естомичи, дер. Заозерье, дер. Новое Село-1, дер. Новое Село-2,  дер. Петровские Бабы, дер. Ручьи, дер. Солнцев Берег, дер. Стрешево,  дер. Торошковичи, дер. Филимонова Горка, дер. Чеголи, дер. Щегоща Дзержинского сельского поселения |
| **Заклинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,7 тыс. чел., проектная численность населения – 4,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Берег, дер. Вычелобок, пос. Дом отдыха "Луга", дер. Заклинье, дер. Колодно, дер. Костково, дер. Крюково, дер. Нелаи, дер. Подгородье, дер. Раковно, дер. Слапи, дер. Смешино, п. при ж/д ст. Смычково, дер. Турово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Луга** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Каменка | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Бетково, дер. Большие Изори, дер. Горушка, дер. Запишенье, дер. Заплотье, дер. Заполье, дер. Заполье, дер. Затуленье, дер. Калищи,  дер. Каменка, дер. Келло,  кордон Клокино, дер. Мерево, дер. Павшино, дер. Путятино Заклинского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Сырец | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Выбор, дер. Замошье,  дер. Онежицы, дер. Сырец Заклинского сельского поселения |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Жеребуд Заклинского сельского поселения |
| **Мшинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,4 тыс. чел., проектная численность населения – 3,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенный пункт дер. Парушино расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п.Сиверский** Гатчинского муниципального района | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План** **создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Мшинского сельского поселения, утвержденного Решением от 23.04.2014 № 228.** | **пос. Мшинская**  **Общественно-деловая зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Большая Ящера, дер. Владычкино, пос. Красный Маяк, дер. Лужки, пос. Мшинская,**  **дер. Низовская, дер. Пехенец,**  **дер. Покровка, дер. Сорочкино Мшинского сельского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Большая Дивенка | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Беково, дер. Большая Дивенка,  дер. Кузнецово, дер. Тозырево Мшинского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Малая Ящера | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Малая Ящера, дер Владычкино Мшинского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Кемск, дер. Луги, дер. Низовка,  дер. Селище, дер. Чернецово Мшинского сельского поселения |
| **Оредежское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,5 тыс. чел., проектная численность населения – 4,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Белое, дер. Большие Влешковичи, дер. Борщово, дер. Васильковичи, дер. Великое Село, дер. Гверездно, дер. Замостье, дер. Коленцево, дер. Малые Влешковичи, пос. Оредеж, дер. Поддубье, дер. Пожарище, дер. Покровское, дер. Почап, дер. Сокольники, дер. Хабалинка, дер. Хлупино, дер. Холомцы расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **пос. Оредеж** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Тёсово-4 | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Тёсово-4, дер. Мошковые Поляны, дер. Хрепелка Оредежского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Вельяшева Горка, дер. Дубровка,  дер. Стаи Оредежского сельского поселения |
| **Осьминское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,8 тыс. чел., проектная численность населения – 3,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Брея, дер. Глубокое, дер. Залустежье, дер. Липа, дер. Луговское, дер. Любочажье, дер. Медвежье, дер. Новоселье, дер. Ожево, пос. Осьмино, дер. Полоски, дер. Псоедь, дер. Райково, дер. Рель, дер. Релка, дер. Саба, дер. Сара-Лог, дер. Сватково, дер. Ставотино, дер. Хилок, дер. Черенское, дер. Чудиново, дер. Шипино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **пос. Осьмино** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Николаевское | Обеспечение пожарной безопасности дер. Гусли, дер. Засобье, дер. Крокол, дер. Мужич, дер. Николаевское, дер. Переволок Осьминского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Рель | Обеспечение пожарной безопасности дер. Гниленка, дер. Горестницы, дер. Жог, дер. Задейшино, дер. Замошье, дер. Самро, дер. Серебрянка,  дер. Славянка Осьминского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Захонье | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Бельское, дер. Горка, дер. Захонье, дер. Орехова Грива, дер. Шаломино Осьминского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Исаково | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Будилово, дер. Вагошка, дер. Извоз, дер. Исаково, дер. Мхи, дер. Пушкино, дер. Спасс-Которск Осьминского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Клескуши, дер. Лединки, дер. Накол, дер. Новоивановское, дер. Шима Осьминского сельского поселения |
| **Ям-Тёсовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,1 тыс. чел., проектная численность населения – 3,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля** | **Генеральный план Ям-Тёсовского сельского поселения (утвержден Постановлением правительства Ленинградской области от 07.10.2016 № 381)** | **пос. Приозерный, зона производственного использования** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Бережок, дер. Большие Березницы, дер. Бор,**  **дер. Бутково, дер. Волкино, дер. Волосково, дер. Вяжищи, дер. Горыни, дер. Донец, дер. Жерядки, дер. Жилое Рыдно, дер. Загорье,**  **дер. Замежье, дер. Замостье,**  **дер. Запередолье, дер. Заполье,**  **дер. Заручье, дер. Заслуховье,**  **дер. Кипино, дер. Клуколово,**  **дер. Клюкошицы, дер. Корешно,**  **дер. Курско, дер. Лазарево,**  **дер. Любище, дер. Лютка,**  **дер. Милодеж, дер. Моровино,**  **дер. Надбелье, дер. Никулкино,**  **дер. Новое Березно, дер. Паншино,**  **дер. Печково, дер. Пищи,**  **пос. Приозерный, дер. Пристань,**  **дер. Савлово, дер. Туховежи,**  **дер. Усадищи, дер. Филипповичи, д**  **ер. Фралево, дер. Хомировичи,**  **дер. Ям-Тёсово Ям-Тёсовского сельского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Чолово | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Чолово, пос. Чолово Ям-Тёсовского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Куболово, дер. Поддубье, дер. Ушницы, дер. Щупоголово Ям-Тёсовского сельского поселения |
| **Серебрянское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,8 тыс. чел., проектная численность населения – 1,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль. | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | **-** | дер. Алексеевка | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Алексеевка, дер. Бараново, дер. Вяжище, дер. Дергово,  дер. Душилово, дер. Заполье, дер. Ильжо, дер. Малая Пустошка, дер. Новоселье, дер. Овраги, дер. Пустошка, дер. Рябиновка, пос. Серебрянский,  дер. Смерди, дер. Старые Полицы, дер. Ширенка, дер. Яконово Серебрянского сельского поселения |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Дубровка, дер. Новые Полицы Серебрянского сельского поселения |
| **Скребловское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,0 тыс. чел., проектная численность населения – 3,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **-** | **пос. Скреблово** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Александровка, дер. Брод, дер. Бутковичи, дер. Ванино Поле, дер. Голубково, дер. Госткино, мест. ГЭС-1, дер. Домкино,**  **дер. Задубье, дер. Заорешье,**  **дер. Калгановка, дер. Красный Октябрь, пос. Межозерный,**  **дер. Надевицы, дер. Новая Середка, дер. Новый Брод, дер. Петровская Горка, дер. Раковичи, дер. Репьи, мест. Санаторий "Красный Вал",**  **пос. Скреблово, дер. Старая Середка, дер. Чайково, мест. Череменец,**  **дер. Югостицы Скребловского сельского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Большие Шатновичи | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Большие Шатновичи, дер. Великое Село, дер. Заречье, дер. Малые Шатновичи, дер. Невежицы, дер. Рассохи Скребловского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Наволок | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Наволок Скребловского сельского поселения |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Боднево Скребловского сельского поселения |
| **Торковичское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,2 тыс. чел., проектная численность населения – 1,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Песочный Мох | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Песочный Мох Торковичского сельского поселения |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Торковичского сельского поселения, утвержденного Решением совета депутатов Торковичского сельского поселения Лужского муниципального района Ленинградской области от 22.04.2014 № 174 применительно к пос. Торковичи, деревням Овиновичи, Петрушина Гора, Песочный Мох | пос. Торковичи | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Овиновичи, дер. Петрушина Гора, пос. Торковичи Торковичского сельского поселения (количество жителей более 1000 человек) |
| **Ретюнское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,9 тыс. чел., проектная численность населения – 2,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Большие Озерцы | Обеспечение пожарной безопасности дер. Большие Озерцы, дер. Бор, дер. Крени, дер. Малые Озерцы, дер. Парищи, дер. Поддубье, дер. Юбры Ретюнского сельского поселения |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Ретюнского сельского поселения, утвержденного Постановлением Правительства Ленинградской области от 24.04.2017 № 123 применительно к дер. Ретюнь | дер. Ретюнь | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Березицы,дер. Буяны, дер. Витово, дер. Волосковичи, дер. Елемцы, дер. Жглино, дер. Зуево, дер. Лопанец, дер. Мокрово, дер. Немолва, дер. Ретюнь, дер. Червищи, дер. Шильцево Ретюнского сельского поселения |

###### Таблица 3-13

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Подпорожского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Подпорожское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 17,2 тыс. чел., проектная численность населения – 19,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Подпорожье расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г. Подпорожье** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Схема территориального планирования Подпорожского муниципального района, утвержденная решением Совета Депутатов от 29.11.2011 № 185  Генеральный план Подпорожского городского поселения Подпорожского муниципального района (Решение от 20.12.2012  № 288) | г. Подпорожье (правый берег р. Свирь, микрорайон Ольховец), коммунально-складская зона | Обеспечение пожарной безопасности правобережной части г. Подпорожье |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Посад | Обеспечение пожарной безопасности дер. Волнаволок, дер. Посад Подпорожского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Токари | Обеспечение пожарной безопасности пос. Токари Подпорожского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | с. Шеменичи | Обеспечение пожарной безопасности с. Шеменичи Подпорожского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Хевроньино | Обеспечение пожарной безопасности дер. Хевроньино, дер. Мятусово Подпорожского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Гоморовичи, дер. Кезоручей, дер. Пертозеро, дер. Пидьма, дер. Плотично, дер. Яндеба Подпорожского городского поселения |
| **Важинское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,6 тыс. чел., проектная численность населения – 2,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты г.п. Важины, дер. Купецкое, дер. Курпово, дер. Ульино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности муниципального значения на территории **г.п. Важины** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 2 автомобиля** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Схема территориального планирования Подпорожского муниципального района, утвержденная решением Совета Депутатов от 29.11.2011 № 185**  **Генеральный план Важинского городского поселения Подпорожского муниципального района (Решение от 28.11.2014 № 16)** | **г.п. Важины, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в г.п. Важины,**  **дер. Купецкое, дер. Курпово,**  **дер. Ульино Важинского городского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | левобережная часть г.п. Важины (в районе ул. Заречная, ул. Карьерная) | Обеспечение пожарной безопасности левобережной части г.п. Важины (в районе ул. Заречная, ул. Карьерная) Важинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Согиницы | Обеспечение пожарной безопасности дер. Согиницы, дер. Гришино Важинского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Заозерье, дер. Усланка Важинского городского поселения |
| **Винницкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,8 тыс. чел., проектная численность населения – 2,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Алексеевская, с. Винницы, дер. Грибановская, дер. Еремеевская, дер. Кармановская, пос. Кузра, дер. Некрасово, дер. Савинская, дер. Тумазы расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **с. Винницы** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Курба | Обеспечение пожарной безопасности дер. Васильевская, дер. Казыченская,  пос. Курба, дер. Макарьевская, дер. Миницкая, дер. Фёдоровская Винницкого сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Ярославичи | Обеспечение пожарной безопасности дер. Зиновий Наволок, дер. Лаврово,  дер. Лашково, дер. Матреновщина,  дер. Норгино, дер. Средняя, дер. Феньково, дер. Холодный Ручей, дер. Чурручей, дер. Ярославичи Винницкого сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Лукинская | Обеспечение пожарной безопасности дер. Кузьминская, дер. Ильинская,  дер. Лукинская, дер. Мартемьяновская, дер. Никулинская, дер. Ожеговская,  дер. Шондовичи Винницкого сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Игнатовское | Обеспечение пожарной безопасности дер. Великий Двор, дер. Заяцкая,  пос. Игнатовское Винницкого сельского поселения |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Аверкиевская, дер. Бахарево, дер. Пелдуши, Винницкого сельского поселения |
| **Вознесенское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,7 тыс. чел., проектная численность населения – 2,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Богданово, г.п. Вознесенье, дер. Кипрушино расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п. Вознесенье** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Соболевщина | Обеспечение пожарной безопасности дер. Конец, дер. Родионово, дер. Соболевщина Вознесенского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Красный Бор | Обеспечение пожарной безопасности дер. Красный Бор Вознесенского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Гимрека | Обеспечение пожарной безопасности дер. Володарская, дер. Гимрека, дер. Щелейки Вознесенского городского поселения |
| *Пожарное депо* | *Схема территориального планирования Подпорожского муниципального района, утвержденная решением Совета Депутатов от 29.11.2011 № 185*  *Генеральный план Вознесенского городского поселения (Постановление Правительства от 25.05.2017 № 169)* | *г.п. Вознесенье на правом берегу* | *На территории г.п. Вознесенье находится существующая пожарная часть №140 (левый берег), обеспечение пожарной безопасности в правобережной части предлагается обеспечивать объектом добровольной пожарной охраны* |
| **Никольское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,8 тыс. чел., проектная численность населения – 2,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году** | **г.п. Никольский, зона коммунально-складских объектов** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г.п. Никольский, п. при ж/д ст. Свирь Никольского городского поселения** |
| *Пожарное депо II типа* | *Генеральный план Никольского городского поселения (Решение от 13.02.2013 № 237)* | *п. при ж/д ст. Свирь промышленная зона* | *Размещение пожарного депо нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в г.п. Никольский* |

###### Таблица 3-14

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Приозерского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Приозерское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 18,4 тыс. чел., проектная численность населения – 19,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты пос. Бригадное, пос. Бурнево, г. Приозерск, пос. Сторожевое расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г. Приозерск** | | | |
| **Кузнечнинское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,1 тыс. чел., проектная численность населения – 4,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г.п. Кузнечное расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г.п. Кузнечное** | | | |
| Добровольная пожарная команда |  |  | пос. Боровое Кузнечнинского городского поселения |
| **Громовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,4 тыс. чел., проектная численность населения – 2,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **Генеральный план Громовского сельского поселения (Решение от 14.12.2012 № 137)**  **СТП Приозерского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 237)** | **пос. Громово, зона коммунально-складских объектов (рядом с котельной)** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в п. при ж/д ст. Громово, пос. Громово, пос. Новинка, пос. Портовое, пос. Яблоновка Громовского сельского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Громовского сельского поселения (Решение от 14.12.2012 № 137) | пос. Владимировка | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Владимировка, пос. Приладожское Громовского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Черёмухино | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Черёмухино Громовского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Красноармейское | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Красноармейское, пос. Славянка,  пос. Гречухино Громовского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | пос. Соловьево Громовского сельского поселения |
| **Запорожское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,8 тыс. чел., проектная численность населения – 2,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Запорожского сельского поселения (Решение от 16.12.2012 № 103)**  **СТП Приозерского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 237)** | **пос. Запорожское, зона коммунально-складских объектов** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Денисово, пос. Запорожское, пос. Луговое, пос. Пятиречье, дер. Удальцово Запорожского сельского поселения** |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Замостье Запорожского сельского поселения |
| **Красноозёрное сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,1 тыс. чел., проектная численность населения – 1,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения. Генеральный план Красноозёрного сельского поселения (Решение от 22.04.2013 № 123)  СТП Приозерского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 237) | дер. Красноозёрное | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Красноозёрное, дер. Силино, дер. Четверяково Красноозёрного сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения.  Генеральный план Красноозёрного сельского поселения (Решение от 22.04.2013 № 123). | район дер. Светлое, зона коммунально-складских объектов | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Васильево, дер. Светлое Красноозёрного сельского поселения |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Красноозёрного сельского поселения (Решение от 22.04.2013 № 123)* | *дер. Васильево, зона застройки индивидуальными жилыми домами* | *Размещение в районе дер. Васильево нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения при размещении в дер. Светлое* |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда,* | *Генеральный план Красноозёрного сельского поселения (Решение от 22.04.2013 № 123)* | *район дер. Силино, зона коммунально-складских объектов* | *Размещение в районе дер. Силино нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения при размещении в дер. Красноозёрное* |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда,* | *Генеральный план Красноозёрного сельского поселения (Решение от 22.04.2013 № 123)* | *район дер. Четверяково, зона коммунально-складских объектов* | *Размещение в районе дер. Четверяково нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения при размещении в дер. Красноозёрное* |
| *2 пожарных депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда,* | *Генеральный план Красноозёрного сельского поселения (Решение от 22.04.2013 № 123)* | *район дер. Четверяково, зона коммунально-складских объектов* | *Размещение в районе дер. Четверяково нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения при размещении в дер. Красноозёрное* |
| **Ларионовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,3 тыс. чел., проектная численность населения – 3,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **Генеральный план Ларионовского сельского поселения (Решение от 13.12.2012 № 153)** | **пос. Починок, зона застройки индивидуальными жилыми домами** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Бойцово,**  **пос. Коммунары, пос. Ларионово,**  **пос. Моторное, пос. Починок,**  **пос. Синево, пос. Судаково Ларионовского сельского поселения** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Кротово | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Кротово, пос. Марьино, пос. Беличье Ларионовского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | пос. Заостровье, пос. Яркое Ларионовского сельского поселения |
| **Мельниковское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,0 тыс. чел., проектная численность населения – 2,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Торфяное | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Торфяное Мельниковского сельского поселения |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль |  | пос. Мельниково | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в пос. Быково, пос. Васильево, пос. Мельниково, пос. Студеное, дер. Хвойное Мельниковского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Горы | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в пос. Горы, пос. Коверино |
| **Мичуринское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,8 тыс. чел., проектная численность населения – 1,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Мичуринского сельского поселения (Решение от 11.12.2012 № 126)  СТП Приозерского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 237) | пос. Мичуринское | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Мичуринское,  дер. Петриченко Мичуринского сельского поселения |
| **Петровское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,8 тыс. чел., проектная численность населения – 2,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Петровского сельского поселения (Решение от 21.05.2013 № 181) | пос. Петровское, зона застройки индивидуальными жилыми домами | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Варшко, дер. Овраги, дер. Ольховка, пос. Петровское,  п. при ж/д ст. Петяярви, дер. Ягодное Петровского сельского поселения |
| **Плодовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,7 тыс. чел., проектная численность населения – 2,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты пос. Веснино, пос. Красное, пос. Кутузовское, пос. Малая Горка, пос. Мельничные Ручьи, п. при ж/д ст. Отрадное, пос. Плодовое, пос. Солнечное, пос. Соловьевка, пос. Тракторное, пос. Уральское, пос. Цветково расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **пос. Плодовое** | | | |
| **Раздольевское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,7 тыс. чел., проектная численность населения – 1,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль.  Населенные пункты дер. Бережок, дер. Кучерово расположены в зоне нормативного прибытия от планируемого объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **пос.** **Мичуринское** | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | Генеральный план Раздольевского сельского поселения (Решение от 10.12.2012 № 124) | дер. Раздолье, зона застройки индивидуальными жилыми домами | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Борисово, дер. Крутая Гора, дер. Раздолье Раздольевского сельского поселения |
| **Ромашинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 7,3 тыс. чел., проектная численность населения – 8,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.****Генеральный план Ромашкинского сельского поселения (Решение от 10.12.2012 № 137)** | **пос. Сапёрное, зона застройки индивидуальными жилыми домами** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Лососево,**  **п. при ж/д ст. Лосево,**  **пос. Понтонное, пос. Речное, пос. Ромашки, пос. Сапёрное, пос. Суходолье, пос. Шумилово Ромашкинского сельского поселения** |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Ромашкинского сельского поселения (Решение от 10.12.2012 № 137)*  *СТП Приозерского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 237)* | *пос. Ромашки, зона застройки индивидуальными жилыми домами* | *Нецелесообразно, т.к. пос. Ромашки находятся в зоне нормативного прибытия первого подразделения от планируемого пожарного депо в пос. Сапёрное* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Новая Деревня | Обеспечение пожарной безопасности пос. Новая Деревня Ромашкинского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | пос. Мыс Ромашкинского сельского поселения |
| **Севастьянское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 0,7 тыс. чел., проектная численность населения – 0,7 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа.  Населенный пункт пос. Березово расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г**.**п. Кузнечное** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Севастьянского сельского поселения (Решение от 11.12.2012 № 73)  СТП Приозерского муниципального района (Решение совета депутатов от 20.12.2012 № 237) | пос. Севастьяново | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Богатыри, пос. Проточное, пос. Севастьяново, пос. Степанянское, пос. Шушино, пос. Яровое Севастьянского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | пос. Гранитное, пос. Заветное Севастьянского сельского поселения |
| **Сосновское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 11,3 тыс. чел., проектная ктная численность населения – 15,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Иваново, пос. Колосково, дер. Кривко, дер. Новожилово, дер. Орехово, п. при ж/д ст. Орехово, пос. Платформа 69-й км, дер. Снегиревка, пос. Сосново расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории пос. **Сосново** | | | |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда,* | *Генеральный план Сосновского сельского поселения (Решение от 21.02.2014 № 162)* | *пос. Колосково, коммунально-складская зона* | *Размещение в пос. Колосково нецелесообразно, так как находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Противопожарной службы Ленинградской области в пос. Сосново* |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда,* | *Генеральный план Сосновского сельского поселения (Решение от 21.02.2014 № 162)* | *п. при ж/д ст. Орехово, коммунально-складская зона* | *Размещение в п. при ж/д ст. Орехово нецелесообразно, так как находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Противопожарной службы Ленинградской области в пос. Сосново* |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда,* | *Генеральный план Сосновского сельского поселения (Решение от 21.02.2014 № 162)* | *дер. Кривко, коммунально-складская зона* | *Размещение в дер. Кривко нецелесообразно, так как находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Противопожарной службы Ленинградской области в пос. Сосново* |

###### Таблица 3-15

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Сланцевского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Сланцевское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 33,2 тыс. чел., проектная численность населения – 35,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Большие Поля, дер. Каменка, дер. Малые Поля, дер. Печурки, г. Сланцы, дер. Сосновка, дер. Сижно, дер. Ищево, пос. Шахта N 3 расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения и существующего объекта пожарной безопасности муниципального значения на территории г. **Сланцы** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип; 10 машино-выездов**\* | **Генеральный план Сланцевского городского поселения (Решение от 26.06.2012**  **№ 352-гсд)** | **г. Сланцы, пересечение улицы Свободы и Кингисеппского шоссе, коммунально-складская зона** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Сланцы** |
| **Выскатское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,1 тыс. чел., проектная численность населения – 2,2 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Большая Руя, дер. Большие Рожки, дер. Борки, дер. Выскатка, дер. Вязище, дер. Гаянщина, дер. Глазова Гора, дер. Горбово, дер. Горка, дер. Заберезье, дер. Заборожка, дер. Закуп, дер. Залесье, дер. Казино, дер. Клин, дер. Кривицы, дер. Куклина Гора, дер. Кушела, дер. Местово, дер. Нагинщина, дер. Пананицы, дер. Пантелейково, дер. Патреева Гора, дер. Перебор, дер. Песвицы, дер. Попкова Гора, дер. Савиновщина расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **дер. Выскатка** | | | |
| Добровольная пожарная команда |  |  | дер. Дворище Выскатского сельского поселения |
| **Гостицкое сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,5 тыс. чел., проектная численность населения – 1,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль.  Населенные пункты дер. Гостицы, мест. Гостицы, дер. Демешкин Перевоз, дер. Подпорожек, пос. Сельхозтехника расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории г. **Сланцы.**  Населенные пункты дер. Березняк, дер. Пелеши, дер. Тухтово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории дер. **Выскатка** | | | |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Гостицкого сельского поселения (Решение от 03.10.2012 № 194)* | *пос. Сельхозтехника, производственная зона* | *Размещение в пос. Сельхозтехника нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в г. Сланцы* |
| **Загривское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,1 тыс. чел., проектная численность населения – 1,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Втроя | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Втроя, дер. Кукин Берег,  дер. Переволок, дер. Скамья Загривского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Радовель | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Отрадное, дер. Радовель,  дер. Степановщина, дер. Кондуши,  дер. Загривье, дер. Мокреди Загривского сельского поселения |
|  | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Переволок* | *Нецелесообразно, т.к. дер. Переволок расположена в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара при размещении пожарного поста в дер. Втроя* |
|  | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *дер. Скамья* | *Нецелесообразно, т.к. дер. Скамья расположена в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара при размещении пожарного поста в дер. Втроя* |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *СТП Сланцевского муниципального района (Решение совета депутатов от 02.11.2012 № 393).* | *дер. Загривье, коммунально-складская зона* | *Нецелесообразно, т.к. дер. Загривье расположена в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара при размещении пожарного поста в дер. Радовель* |
| **Новосельское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,7 тыс. чел., проектная численность населения – 1,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | СТП Сланцевского муниципального района (Решение совета депутатов от 02.11.2012 № 393).  Генеральный план Новосельского сельского поселения (Постановление от 04.12.2017 № 554) | дер. Новоселье, коммунально-складская зона | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в дер. Великое Село, дер. Воронино, дер. Гусева Гора, дер. Дубок, дер. Ждовля, дер. Заовражье, дер. Засторонье, дер. Кислино,  дер. Климатино, дер. Куричек,  дер. Леонтьевское, дер. Луг, дер. Малафьевка, дер. Малышева Гора,  дер. Марьково, дер. Наволок, дер. Новая Нива, дер. Новоселье, дер. Перницы, дер. Пустынька, дер. Рудно, дер. Рыжиково, дер. Филатово, дер. Хрель, дер. Шавково Новосельского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Каменец | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Каменец, дер. Негуба, дер. Лужицы, дер. Намежки Новосельского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Надруя | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Жилино, дер. Изборовье, дер. Заяцково, дер. Надруя, дер. Захрелье, дер. Хрель Новосельского сельского поселения |
| **Старопольское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,2 тыс. чел., проектная численность населения – 2,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | СТП Сланцевского муниципального района (Решение совета депутатов от 02.11.2012 № 393).  Генеральный план Старопольского сельского поселения (Решение от 15.07.2014  № 303) | дер. Старополье, коммунально-складская зона | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в дер. Борисова Гора,  дер. Велетово, дер. Деткова Гора, дер. Дубок, дер. Заклепье, дер. Замошье, дер. Засосье, дер. Карино, дер. Кологриво, дер. Куреши, дер. Лужки, дер. Марино, дер. Межник, дер. Менюши, дер. Морди, дер. Плешево, дер. Рудница, дер. Русско, дер. Соболец, дер. Старополье, дер. Хотило, дер. Чудская Гора, дер. Шакицы Старопольского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | СТП Сланцевского муниципального района (Решение совета депутатов от 02.11.2012 № 393).  Генеральный план Старопольского сельского поселения (Решение от 15.07.2014 № 303) | дер. Овсище, коммунально-складская зона | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Буряжки, дер. Данилово, дер. Дретно, дер. дер. Коленец, дер. Кошелевичи,  дер. Лесище, дер. Ликовское, дер. Овсище, дер. Пенино, дер. Подлесье, дер. Поречье, дер. Рожновье, дер. Усадище, дер. Козья Гора, пос. Новый Старопольского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Столбово | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Бор, дер. Говорово, дер. Заручье, дер. Зажупанье, дер. Лосева Гора, дер. Китково, дер. Нарница, дер. Перегреб, дер. Растило, дер. Сорокино, дер. Столбово, дер. Селково, дер. Фёдорово Поле,  дер. Филево Старопольского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Лижголово | д Обеспечение пожарной безопасности дер. Лижголово, дер. Загорье Старопольского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Дубо, дер. Струнино, дер. Жаворонок Старопольского сельского поселения |
| **Черновское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 0,7 тыс. чел., проектная численность населения – 0,8 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения. Генеральный план Черновского сельского поселения (Решение от 26.06.2013 № 225). | пос. Черновское, зона производственно-коммунальных объектов | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Большая Боровня, Вервино, хутор  дер. Вороново, п. при ж/д ст. Ищево,  дер. Медвежек, дер. Монастырёк, дер. Романовщина, дер. Тихвинка, дер. Черно, пос. Черновское Черновского сельского поселения |

###### Таблица 3-16

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Тихвинского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тихвинское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 60,0 тыс. чел., проектная численность населения – 59,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (одно на 8 автомобилей + одно на 6 автомобилей). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Заболотье, дер. Лазаревичи, дер. Паголда, дер. Стретилово, г. Тихвин, дер. Фишева Гора расположены в зоне нормативного прибытия от двух существующих объектов пожарной безопасности федерального значения на территории г. **Тихвин** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип**\* | **СТП Тихвинского муниципального района (Решение совета депутатов**  **Тихвинского городского поселения**  **от 17.10.2012 № 02-336).**  **Генеральный план Тихвинского городского поселения (Решение совета депутатов Тихвинского городского поселения**  **от 17.10.2012 № 02-336)** | **г. Тихвин, коммунально-складская зона** | **Обеспечение минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Тихвин** |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Ялгино | Обеспечение пожарной безопасности мест. Костринский, дер. Наволок, дер. Старый Погорелец, дер. Теплухино, дер. Ялгино Тихвинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | ***-*** | дер. Усть-Шомушка | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Горелуха, дер. Усть-Шомушка Тихвинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Березовик | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Березовик, мест. Смоленский Шлюз (часть), пос. Царицыно Озеро Тихвинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Красава | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Красава Тихвинского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Сарка | Обеспечение пожарной безопасности  пос. Сарка Тихвинского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Новый Погорелец,  пос. Смоленец, мест. Смоленский Шлюз Тихвинского городского поселения |
| **Борское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,6 тыс. чел., проектная численность населения – 1,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | *-* | дер. Бор, производственная зона | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Бор, дер. Владычно, дер. Кайвакса, дер. Каливец, дер. Кованщина,  дер. Монино, дер. Сарожа,  дер. Черноваткино, дер. Шомушка Борского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Дуброво | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Дуброво, дер. Кривой Наволок Борского сельского поселения |
| **Ганьковское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,0 тыс. чел., проектная численность населения – 1,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль.  Населенные пункты дер. Ганьково, дер. Еремина Гора, дер. Заборовье (часть), дер. Куневичи, дер. Лихачево, дер. Малое Усадище, пос. Мехбаза, дер. Михалево, дер. Наволок, дер. Новая Усть-Капша, дер. Серебрянка, дер. Усть-Капша, дер. Щекотовичи расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **дер. Ганьково** | | | |
|  | *План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения* | *пос. Мехбаза* | *Нецелесообразно, т.к. пос. Мехбаза распологается в зоне нормативного времени прибытия из дер. Ганьково* |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | пос. Капшинский | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Абрамово, дер. Гороховище, пос. Капшинский, дер. Концы, дер. Новинка, дер. Олончено, дер. Сосновка, дер. Теренино Ганьковского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Усадище | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Исаково, дер. Усадище Ганьковского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Виногора, дер. Гуреничи, дер. Давыдовщина, дер. Казалма, дер. Леошино, дер. Новинка, дер. Токарево Ганьковского сельского поселения |
| **Горское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,0 тыс. чел., проектная численность населения – 1,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Горка, коммунально-складская зона | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Валдость, дер. Вяльгино, дер. Горка, дер. Залющик, дер. Засыпье,  дер. Крючково, дер. Кулига,  дер. Малыновщина, дер. Новое Село,  дер. Островок, дер. Прогаль,  дер. Пудроль, дер. Пяхта, дер. Рандога Горского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | пос. Новый | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Городок, дер. Жар, пос. Новый,  дер. Павшино, дер. Пинега Горского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Имолово, дер. Тумище, дер. Чаголино Горского сельского поселения |
| **Коськовское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 0,6 тыс. чел., проектная численность населения – 0,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения.  СТП Тихвинского муниципального района (Решение совета депутатов  Тихвинского городского поселения  от 17.10.2012 № 02-336). | дер. Коськово, зона сельскохозяйственного использования | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Вахрушево, дер. Исаково,  дер. Коково, дер. Коськово, дер. Красный Порог, дер. Леоново, дер. Новинка,  дер. Ратилово, дер. Саньково, дер. Сашково, дер. Середка, дер. Снопово, дер. Сукса, дер. Тумово,  дер. Харитоновщина Коськовского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Ваньково, дер. Евдокимово,  дер. Ладвуши, дер. Медвежий Двор,  дер. Песчанка, дер. Ульянино Коськовского сельского поселения |
| **Мелегежское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,0 тыс. чел., проектная численность населения – 0,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Мелегежская Горка | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Воложба, дер. Городище, дер. Кострино, дер. Мелегежская Горка, дер. Новоандреево, дер. Плесо Мелегежского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Клинец | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Клинец, дер. Остров Мелегежского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Заручевье | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Великая Нива, дер. Заручевье, дер.Захожа, дер.Рапля Мелегежского сельского поселения |
| **Пашозерское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 0,4 тыс. чел., проектная численность населения – 0,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Пашозеро, коммунально-складская зона | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Бирючово, дер. Кончик, дер. Коптяево, дер. Кузнецова Гора,  дер. Лукино, дер. Пашозеро, дер. Стрелково, дер. Урья, дер. Чога Пашозерского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | - | дер. Корбеничи | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Берег, дер. Корбеничи, дер. Нюрговичи, дер. Озровичи, дер. Усть-Капша, дер. Харагеничи Пашозерского сельского поселения |
| **Цвылёвское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,5 тыс. чел., проектная численность населения – 1,4 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль.  Населенные пункты дер. Бесовка, дер. Городище, дер. Дмитрово, дер. Дорошово, дер. Кулатино, дер. Липная Горка, дер. Марково, дер. Новая, дер. Овино, дер. Овинцево, дер. Печнева, дер. Подборье, дер. Свирь, дер. Селово, дер. Сугорово, дер. Устье, дер. Филовщина, дер. Халезево, п. при ж/д ст. Цвылёво, пос. Цвылёво, дер. Чемихино, п. при ж/д ст. Черенцово расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории **пос. Цвылёво** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | дер. Харчевня, зона сельскохозяйственного использования | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Ругуй, дер. Ситомля, дер. Струнино, дер. Харчевня Цвылёвского сельского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа |  | п. при ж/д ст. Валя | Обеспечение пожарной безопасности п. при ж/д ст. Валя, дер. Кудрево Цвылёвского сельского поселения |
| Добровольные пожарные дружины |  |  | дер. Большой Двор, дер. Октябренок,  дер. Туравкино Цвылёвского сельского поселения |
| **Шугозерское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,3 тыс. чел., проектная численность населения – 2,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Андронниково, дер. Анхимово, дер. Большая Палуя, дер. Бурмакино, дер. Ивановское, дер. Кильмуя, дер. Клюшниково, дер. Кузьминка, дер. Лепуя, дер. Малая Палуя, дер. Макарьино, дер. Мишуково, дер. Мошково, дер. Нюрево, дер. Олешково, дер. Погорелец, дер. Поречье, дер. Самара, дер. Сельцо, дер. Тимошино, дер. Ульяница, дер. Чуганово, пос. Шугозеро, дер. Шуйга расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **пос. Шугозеро** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Верховье | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Верховье, дер. Григино, дер. Лизаново, дер. Максово, дер. Никульское, дер. Паньшино, дер. Чудское Шугозерского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Заречье, дер. Кошкино, дер. Селище, дер. Ушаково Шугозерского сельского поселения |

###### Таблица 3-17

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Тосненского муниципального района Ленинградской области

| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тосненское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 42,5 тыс. чел., проектная численность населения – 49,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты пос. Строение, г. Тосно, пос. Ушаки расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории г.**Тосно** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Тосненского городского поселения (Решение от 02.12.2013 № 218)** | **г. Тосно, коммунально-складская зона** | **Обеспечение** **минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Тосно** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 2 автомобиля**\* | **-** | **дер. Тарасово** | **Обеспечение** **нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Андрианово,**  **дер. Мельница, дер. Рублево,**  **дер. Сидорово, дер. Тарасово,**  **дер. Усадище Тосненского городского поселения** |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | **-** | дер. Новолисино | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Еглизи, дер. Новолисино Тосненского городского поселения |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | **-** | с. Ушаки | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Георгиевское, дер. Жары, с. Ушаки, дер. Красный Латыш Тосненского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | **-** | дер. Примерное | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Примерное Тосненского городского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Авати, дер. Горка, дер. Гутчево Тосненского городского поселения |
| **Красноборское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 5,1 тыс. чел., проектная численность населения – 10,1 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Красноборского городского поселения (Решение совета депутата от 13.03.2013 № 148)** | **В центральной части г.п. Красный Бор на пересечение улиц Воскова и Вокзальной, рядом с железной дорогой Москва – Санкт-Петербург, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г.п. Красный Бор,**  **дер. Мишкино, дер. Поркузи, дер. Феклистово Красноборского городского поселения** |
| **Лисинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 2,0 тыс. чел., проектная численность населения – 2,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенный пункт кордон Верхние Сютти расположен в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории г. **Тосно** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Гришкино | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Гришкино, дер. Каменка,  п. при ж/д ст. кордон Кастенская,  дер. Федосьино Лисинского сельского поселения |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | СТП Тосненского муниципального района  (от 24.06.2011 № 104) | пос. Лисино-Корпус, производственная зона | Обеспечение пожарной безопасности кордон Зверинец, пос. Лисино-Корпус, кордон Нижние Сютти, кордон Пери, кордон Малиновка, дер. Машино Лисинского сельского поселения |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | СТП Тосненского муниципального района  (от 24.06.2011 № 104) | пос. Радофинниково, производственная зона | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Дубовик, пос. Радофинниково,  дер. Еглино Лисинского сельского поселения |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Гуммолово, дер. Конечки, дер. Турово Лисинского сельского поселения |
| **Любанское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 9,7 тыс. чел., проектная численность населения – 13,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Населенные пункты дер. Болотница, дер. Большое Переходное, дер. Бородулино, дер. Ильинский Погост, пос. Красная Дача, г. Любань, пос. Любань, хутор Майзит, дер. Малое Переходное, пос. Сельцо расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории г. **Любань** | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | дер. Коркино | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Заволожье, дер. Коркино,  дер. Русская Волжа, дер. Сустье-Конец, дер. Ямок Любанского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения | пос. Обуховец | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Васькины Нивы, дер. Вериговщина, дер. Ивановское, дер. Костуя,  дер. Новинка, пос. Обуховец Любанского городского поселения |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | Генеральный план Любанского городского поселения (Постановление Правительства Ленинградской области от 06.06.2016 № 180) | дер. Рамцы | Обеспечение пожарной безопасности  дер. Пельгора, дер. Попрудка, дер. Рамцы Любанского городского поселения |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Любанского городского поселения (Постановление Правительства Ленинградской области от 06.06.2016 № 180)* | *дер. Ямок, коммунально-складская зона* | *Размещение в дер. Ямок нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения существующей пожарной части Федеральной противопожарной службы в г. Любань* |
| **Никольское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 23,2 тыс. чел., проектная численность населения – 28,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа.  Вся застройка г. Никольское расположена в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности регионального значения на территории **г. Никольское** | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 2 автомобиля**\* | **Генеральный план Никольского городского поселения (Решение от 25.09.2012 № 188)** | **пос. Гладкое, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в пос. Гладкое,**  **дер. Пустынка,**  **п. при ж/д ст.Пустынька Никольского городского поселения** |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Никольского городского поселения (Решение от 25.09.2012 № 188)* | *на территории размещаемой производственной зоны «Южная» к северу от пос. Гладкое* | *Нецелесообразно, т.к. территория расположена в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения от планируемого пожарного депо в пос. Гладкое* |
| **Нурминское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,1 тыс. чел., проектная численность населения – 4,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа.  Населенные пункты дер. Горки, дер. Жоржино, дер. Нурма расположены в зоне нормативного прибытия от существующего объекта пожарной безопасности федерального значения на территории г.**Тосно** | | | |
| **Рябовское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 3,2 тыс. чел., проектная численность населения – 4,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип; 2 автомобиля** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Рябовского городского поселения (Решение от 18.12.2012 № 82)** | **г.п. Рябово, зона промышленных предприятий** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения на место пожара в г.п. Рябово Рябовского городского поселения** |
| **Тельмановское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 14,0 тыс. чел., проектная численность населения – 23,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо V типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V типа на 6 автомобилей** | **Концепция развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года, утверждена постановлением Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190.**  **СТП Тосненского муниципального района**  **(от 24.06.2011 № 104)**  **Генеральный план Тельмановского сельского поселения (Решение от 18.12.2012 № 82)** | **пос. Тельмана, производственная зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в пос. Войскорово,**  **дер. Пионер, пос. Тельмана,**  **дер. Ям-Ижора Тельмановского сельского поселения** |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V типа на 6 автомобилей**\* | **Генеральный план Тельмановского сельского поселения (Решение от 04.12.2017 № 555)** | **пос. Тельмана, зона делового, общественного и коммерческого назначения** | **Обеспечение** **минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Тельмановского сельского поселения** |
| **Трубникоборское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 1,6 тыс. чел., проектная численность населения – 1,9 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство быстровозводимых, малобюджетных модульных зданий пожарных депо на 1 автомобиль | | | |
| Пожарное депо  Основные характеристики:  быстровозводимое, малобюджетное модульное здание пожарного депо на 1 автомобиль | СТП Тосненского муниципального района  (от 24.06.2011 № 104) | дер. Трубников Бор, коммунально-складская зона | Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Александровка,  дер. Апраксин Бор, дер. Бабино, пос. Бабино, дер. Бабинская Лука, дер. Большая Кунесть, дер. Вороний Остров, пос. Керамик, дер. Коколаврик, дер. Померанье, дер. Трубников Бор,  дер. Черемная Гора, дер. Чудской Бор Трубникоборского сельского поселения |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Трубникоборского сельского поселения (Решение от 11.09.2014 № 143)* | *дер. Вороний Остров, общественно-деловая зона* | *Размещение в дер. Вороний Остров нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в дер. Трубников Бор* |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Трубникоборского сельского поселения (Решение от 11.09.2014 № 143)* | *дер. Чудской Бор, коммунально-складская зона* | *Размещение в дер. Чудской Бор нецелесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении дер. Трубников Бор* |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Большая Горка, дер. Дроздово,  дер. Ручьи Трубникоборского сельского поселения |
| **Ульяновское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 12,4 тыс. чел., проектная численность населения – 15,3 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **V тип, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Генеральный план Ульяновского городского поселения (Решение от 01.12.2014 № 20)** | **г.п. Ульяновка, зона коммунально-складских организаций** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г.п. Ульяновка Ульяновского городского поселения** |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Ульяновского городского поселения (Решение от 01.12.2014 № 20)* | *г.п. Ульяновка, зона индивидуальной усадебной застройки* | *Размещение второго пожарного депо в г.п. Ульяновка не соответствует РНГП ЛО* |
| **Фёдоровское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 4,5 тыс. чел., проектная численность населения – 26,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (на 6 автомобилей каждое). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 6 автомобилей**\* | **СТП Тосненского муниципального района**  **(от 24.06.2011 № 104)** | **г.п. Фёдоровское, коммунально-складская зона** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Аннолово, дер. Глинка, дер. Ладога, г.п. Фёдоровское** **Фёдоровского городского поселения** |
| **Форносовское городское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 6,5 тыс. чел., проектная численность населения – 8,5 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 6 автомобилей. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II типа, 6 автомобилей** | **План создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области, утвержденный Губернатором Ленинградской области в 2014 году.**  **Концепция развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года, утверждена постановлением Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190.**  **СТП Тосненского муниципального района**  **(от 24.06.2011 № 104)**  **Генеральный план Форносовского городского поселения (Решение от 15.04.2014 № 202)** | **г.п. Форносово, зона объектов железнодорожного транспорта** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в дер. Кайболово, дер. Куньголово, дер. Мыза, дер. Новая, дер. Новолисино, дер. Поги, дер. Рынделево, г.п. Форносово Форносовского городского поселения** |
| Добровольные пожарные команды |  |  | дер. Рамболово, дер. Шумба Форносовского городского поселения |
| *Пожарное депо*  *Основные характеристики:*  *V тип, 2 машино-выезда* | *Генеральный план Форносовского городского поселения (Решение от 15.04.2014 № 202)* | *дер. Поги, зона объектов делового, общественного и коммерческого назначения* | *Размещение в дер. Поги не целесообразно, так как территория находится в зоне нормативного времени прибытия подразделения пожарной охраны при размещении в г.п. Форносово* |
| **Шапкинское сельское поселение**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 0,5 тыс. чел., проектная численность населения – 0,6 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 1 депо на 2 автомобиля. В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа | | | |
| Пожарный пост муниципального значения и добровольная пожарная команда  Основные характеристики:  На базе блока контейнерного типа | План мероприятий по размещению постов пожарной безопасности на базе блоков контейнерного типа в населенных пунктах Ленинградской области, согласованный управлением МЧС России по Ленинградской области и утвержденных Комитетом правопорядка и безопасности Ленинградской области в 2017 году в части мест размещения. Концепция развития противопожарной службы и других видов пожарной охраны на территории Ленинградской области на период до 2013 года и стратегическую перспективу до 2025 года, утверждена постановлением Правительства Ленинградской области от 01.06.2012 № 190  Неутвержденный генеральный план Шапкинского сельского поселения | пос. Шапки (на объекте «Маяк», который расположен между дер. Сиголово и пос. Шапки, зона размещения военных объектов) | Обеспечение пожарной безопасности дер. Белоголово, дер. Ерзуново, дер. Надино, дер. Сиголово, дер. Староселье, пос. Шапки Шапкинского сельского поселения |

###### Таблица 3-18

Обоснование выбора вариантов размещения пожарных депо на территории

Сосновоборского городского округа Ленинградской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта и его характеристика | В каком документе предусмотрено | Местоположение | Обоснование размещения (отказа от размещения) |
| **Сосновоборский городской округ**  Численность населения на 01.01.2020 составляет 68,3 тыс. чел., проектная численность населения – 70,0 тыс. чел. В соответствии с РНГП ЛО минимально допустимый уровень обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями – 2 депо (одно на 8 автомобилей + одно на 6 автомобилей). В соответствии с рекомендациями ГКУ «Леноблпожспас» для обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов целесообразно предусматривать строительство зданий пожарных депо II типа | | | |
| **Пожарное депо**  **Основные характеристики:**  **II тип, 8 автомобилей**\* | **Генеральный план Сосновоборского городского округа (Решение от 26.12.2012 № 163)** | **г. Сосновый Бор, юго-восточная часть города, зона коммунально-складских объектов** | **Обеспечение нормативного времени прибытия первого подразделения к месту пожара в г. Сосновый Бор** |

###### Таблица 3-19

Обоснование количества автомобилей планируемых пожарных депо регионального значения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Место размещения пожарного депо | | | В зоне нормативного прибытия первого подразделения | | | Планируемое количество автомобилей | Год реализации |
| Муниципальный район / городской округ | Поселение | Населенный пункт | Количество населенных пунктов | Количество жителей на 01.01.2020, тыс. чел | Прогноз количества жителей, тыс. чел. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Размещение объектов пожарной безопасности в соответствии с планом создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области[[13]](#footnote-13) | | | | | | | |
| Всеволожский | Сертоловское городское поселение | г. Сертолово | 1 | 55,0 | 63,3 | 8 | 2021 |
| Всеволожский | Колтушское сельское поселение | дер. Колтуши | 30 | 20,9 | *27,6* | 6[[14]](#footnote-14) | 2022 |
| Всеволожский | Бугровское сельское поселение | дер. Порошкино[[15]](#footnote-15) | 9 | 16,4 | 51,5 | 8[[16]](#footnote-16) | 2022 |
| Выборгский | Светогорское городское поселение | г. Светогорск | 1 | *16,2* | *15,87* | 6 | 2022 |
| Тосненский | Ульяновское городское поселение | г.п. Ульяновка | 1 | 12,4 | 15,3 | 6 | 2023 |
| Всеволожский | Кузьмоловское городское поселение | г.п. Кузьмоловский | 3 | 10,8 | 16,6 | 6 | 2023 |
| Всеволожский | Агалатовское сельское поселение | дер. Агалатово | 7 | 10,4 | 14,0 | 6 | 2021 |
| Ломоносовский | Горбунковское сельское поселение | дер. Горбунки | 8 | 8,9 | 16,3 | 6 | 2023 |
| Выборгский | Полянское сельское поселение | пос. Каменка | 2 | 8,1 | *7,4* | 6 | 2024 |
| Всеволожский | Дубровское городское поселение | г.п. Дубровка | 3 | 7,8 | 11,4 | 6 | 2024 |
| Всеволожский | Куйвозовское сельское поселение | дер. Гарболово | 11 | 7,6 | *11,9* | 6 | 2024 |
| Приозерский | Ромашкинское сельское поселение | пос. Сапёрное | 7 | 7,3 | 8,7 | 6 | 2025 |
| Выборгский | Первомайское сельское поселение | пос. Первомайское | 12 | *7,2* | *8,9* | 6 | 2025 |
| Гатчинский | Таицкое городское поселение | г.п. Тайцы | 13 | 6,8 | 7,9 | 6 | 2025 |
| Гатчинский | Войсковицкое сельское поселение | пос. Войсковицы | 5 | 6,6 | 8,0 | 6 | 2026 |
| Тосненский | Форносовское городское поселение | г.п. Форносово | 8 | 6,5 | 8,5 | 6 | 2026 |
| Кировский | Приладожское городское поселение | г.п. Приладожский | 2 | 5,9 | 5,8 | 6 | 2026 |
| Гатчинский | Дружногорское городское поселение | г.п. Дружная Горка | 3 | 5,5 | *6,2* | 6 | 2027 |
| Лужский | Мшинское сельское поселение | пос. Мшинская | 9 | 5,3 | *5,4* | 6 | 2027 |
| Всеволожский | Рахьинское городское поселение | г.п. Рахья | 7 | 5,2 | *5,5* | 6 | 2027 |
| Тосненский | Красноборское городское поселение | г.п. Красный Бор | 4 | 5,1 | 10,1 | 6 | 2028 |
| Ломоносовский | Кипенское сельское поселение | дер. Кипень | 10 | 5,1 | 5,4 | 6 | 2028 |
| Ломоносовский | Лебяженское городское поселение | г.п. Лебяжье | 3 | 4,3 | *7,1* | 6 | 2028 |
| Тосненский | Рябовское городское поселение | г.п. Рябово | 1 | 3,2 | 4,0 | 2 | 2029 |
| Кингисеппский | Усть-Лужское сельское поселение | пос. Усть-Луга | 10 | 3,0 | 6,4 | 6 | 2029 |
| Ломоносовский | Большеижорское городское поселение | г.п. Большая Ижора | 1 | 2,8 | 3,1 | 2 | 2029 |
| Подпорожский | Никольское сельское поселение | г.п. Никольский | 2 | 2,8 | 2,7 | 2 | 2030 |
| Приозерский | Запорожское сельское поселение | пос. Запорожское | 5 | 2,8 | 2,7 | 2 | 2030 |
| Киришский | Глажевское сельское поселение | пос. Глажево | 16 | 2,6 | *2,3* | 2 | 2030 |
| Подпорожский | Важинское городское поселение | г.п. Важины | 4 | 2,5 | *2,7* | 2 | 2030 |
| Волховский | Колчановское сельское поселение | с. Колчаново | 18 | 2,3 | *2,1* | 2 | 2030 |
| Для обеспечения населенных пунктов, численность жителей которых на 01.01.2020 превышает 2000 человек, объектами пожарной безопасности[[17]](#footnote-17) | | | | | | | |
| Всеволожский | Всеволожское городское поселение | пос. Ковалево | 2 | 74,7 | 87,2 | 8[[18]](#footnote-18) | 2030 |
| Всеволожский | Муринское городское поселение | г. Мурино | 2 | 65,9 | 117,8 | 8 | 2030 |
| Всеволожский | Муринское городское поселение | г. Мурино | 8 | 2030 |
| Всеволожский | Муринское городское поселение | г. Мурино | 6 | 2030 |
| Всеволожский | Муринское городское поселение | дер. Лаврики | 6 | 2030 |
| Всеволожский | Новодевяткинское сельское поселение | дер. Новое Девяткино | 1 | 19,6 | 35,4 | 6 | 2030 |
| Всеволожский | Новодевяткинское сельское поселение | дер. Новое Девяткино | 6 | 2030 |
| Тосненский | Тельмановское сельское поселение | пос. Тельмана | 4 | 14,0 | 23,5 | 6 | 2030 |
| Тосненский | Тельмановское сельское поселение | пос. Тельмана | 6 | 2030 |
| Всеволожский | Романовское сельское поселение | пос. Романовка | 5 | 9,2 | *15,1* | 6 | 2030 |
| Волховский | Новоладожское городское поселение | г. Новая Ладога | 1 | 8,0 | *8,9* | 6 | 2030 |
| Выборгский | Советское городское поселение | г.п. Советский | 3 | *7,1* | *8,1* | 6 | 2030 |
| Выборгский | Каменногорское городское поселение | г. Каменногорск | 3 | *6,3* | *7,2* | 6 | 2030 |
| Гатчинский | Елизаветинское сельское поселение | дер. Ижора | 26 | 5,8 | 6,8 | 6 | 2030 |
| Ломоносовский | Аннинское городское поселение | г.п. Новоселье | 2 | 5,7 | *61,0* | 8 | 2030 |
| Ломоносовский | Аннинское городское поселение | г.п. Новоселье | 8 | 2030 |
| Выборгский | Гончаровское сельское поселение | пос. Гаврилово | 6 | *5,7* | *6,5* | 6 | 2030 |
| Всеволожский | Куйвозовское сельское поселение | дер. Васкелово | 7 | 5,4 | *8,4* | 6 | 2030 |
| Гатчинский | Сяськелевское сельское поселение | дер. Сяськелево | 20 | 5,3 | 5,3 | 6 | 2030 |
| Гатчинский | Сусанинское сельское поселение | пос. Сусанино | 2 | 5,0 | 5,7 | 6 | 2030 |
| Ломоносовский | Аннинское городское поселение | дер. Куттузи[[19]](#footnote-19) | 7 | 4,9 | *19,7* | 6 | 2030 |
| Тосненский | Фёдоровское городское поселение | г.п. Фёдоровское | 4 | 4,5 | 26,6 | 6 | 2030 |
| Ломоносовский | Низинское сельское поселение | дер. Низино | 9 | 4,5 | 22,8 | 6 | 2030 |
| Кировский | Синявинское городское поселение | г.п. Синявино | 1 | 4,2 | 5,8 | 6 | 2030 |
| Ломоносовский | Гостилицкое сельское поселение | дер. Гостилицы | 7 | 4,2 | 5,3 | 6 | 2030 |
| Всеволожский | Юкковское сельское поселение | дер. Юкки | 3 | 4,1 | *6,7* | 6 | 2030 |
| Ломоносовский | Виллозское городское поселение | дер. Ретселя[[20]](#footnote-20) | 9 | 3,8 | *4,5* | 2 | 2030 |
| Кировский | Павловское городское поселение | г.п. Павлово | 1 | 2,9 | *3,8* | 2 | 2030 |
| Ломоносовский | Виллозское городское поселение | дер. Малое Карлино | 1 | 2,4 | *3,11* | 2 | 2030 |
| Выборгский | Приморское городское поселение | пос. Красная Долина | 6 | *2,2* | *2,5* | 2 | 2030 |
| Для обеспечения населенных пунктов, расположенных в зоне нормативного времени прибытия первого подразделения, численность жителей которых по совокупности на 01.01.2020 превышает 2000 человек, объектами пожарной безопасности | | | | | | | |
| Выборгский | Рощинское городское поселение | пос. Победа[[21]](#footnote-21) | 7 | *5,6* | *7,1* | 6 | 2030 |
| Гатчинский | Большеколпанское сельское поселение | с. Никольское | 12 | 5,2 | *6,8* | 6 | 2030 |
| Всеволожский | Щегловское сельское поселение | п. при ж/д ст. Кирпичный завод | 8 | 4,8 | 12,0 | 6 | 2030 |
| Всеволожский | Рахьинское городское поселение | дер. Ваганово | 3 | 4,5 | *4,5* | 2 | 2030 |
| Выборгский | Красносельское сельское поселение | пос. Красносельское | 16 | 3,6 | *4,18* | 2 | 2030 |
| Выборгский | Приморское городское поселение | пос. Глебычево | 3 | *3,4* | *4,2* | 2 | 2030 |
| Выборгский | Селезнёвское сельское поселение | пос. Селезнёво | 11 | *3,4* | *3,7* | 2 | 2030 |
| Приозерский | Ларионовское сельское поселение | пос. Починок | 7 | 3,2 | *3,7* | 2 | 2030 |
| Лужский | Ям-Тёсовское сельское поселение | пос. Приозерный | 43 | 3,1 | 3,2 | 2 | 2030 |
| Ломоносовский | Лопухинское сельское поселение | дер. Лопухинка | 12 | 2,9 | 5,8 | 6 | 2030 |
| Кингисеппский | Опольевское сельское поселение | дер. Ополье | 20 | 2,8 | 3,8 | 2 | 2030 |
| Волховский | Кисельнинское сельское поселение | дер. Кисельня | 19 | 2,7 | *2,6* | 2 | 2030 |
| Выборгский | Полянское сельское поселение | пос. Пески | 10 | *2,7* | *2,5* | 2 | 2030 |
| Лужский | Скребловское сельское поселение | пос. Скреблово | 25 | 2,6 | 2,9 | 2 | 2030 |
| Ломоносовский | Копорское сельское поселение | с. Копорье | 17 | 2,4 | 4,5 | 2 | 2030 |
| Кингисеппский | Пустомержское сельское поселение | дер. Большая Пустомержа | 13 | 2,2 | 2,3 | 2 | 2030 |
| Волосовский | Калитинское сельское поселение | пос. Калитино | 10 | 2,1 | *2,4* | 2 | 2030 |
| Приозерский | Громовское сельское поселение | пос. Громово | 5 | 2,1 | *2,4* | 2 | 2030 |
| Тосненский | Тосненское городское поселение | дер. Тарасово | 6 | *2,3* | *2,3* | 2 | 2030 |
| Тосненский | Никольское городское поселение | пос. Гладкое | 3 | *2,3* | *2,8* | 2 | 2030 |
| Для обеспечения объектами пожарной безопасности регионального значения (по существующему положению обеспечены объектами пожарной безопасности федерального значения) | | | | | | | |
| Сосновоборский городской округ |  | г. Сосновый Бор | 1 | 68,3 | 70 | 8 | 2030 |
| Тихвинский | Тихвинское городское поселение | г. Тихвин | 6 | 59,9 | *59,3* | 6[[22]](#footnote-22) | 2030 |
| Киришский | Киришское городское поселение | г. Кириши | 1 | 50,8 | 54,3 | 8[[23]](#footnote-23) | 2030 |
| Лужский | Лужское городское поселение | г. Луга | 1 | 35,5 | 36,5 | 6[[24]](#footnote-24) | 2030 |
| Для достижения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями | | | | | | | |
| Гатчинский | Гатчинское городское поселение | г. Гатчина | 1 | 93,7 | 110,0 | 8[[25]](#footnote-25) | 2030 |
| Гатчинский | Гатчинское городское поселение | г. Гатчина | 8[[26]](#footnote-26) | 2030 |
| Выборг | Выборгское городское поселение | г. Выборг | 1 | 76,4 | 80,9 | 6[[27]](#footnote-27) | 2030 |
| Всеволожский | Сертоловское городское поселение | г. Сертолово | 2 | 55,0 | 63,3 | 6 | 2022 |
| Киришский | Киришское городское поселение | г. Кириши | 1 | 50,8 | 54,3 | 6[[28]](#footnote-28) | 2030 |
| Кингисеппский | Кингисеппское городское поселение | г. Кингисепп | 2 | 45,9 | 50,0 | 6[[29]](#footnote-29) | 2030 |
| Тосненский | Тосненское городское поселение | г. Тосно | 3 | 42,5 | *49* | 6[[30]](#footnote-30) | 2030 |
| Сланцевский | Сланцевское городское поселение | г. Сланцы | 9 | 33,2 | 35 | 6[[31]](#footnote-31) | 2030 |
| Кировский | Кировское городское поселение | г. Кировск | 2 | 27,7 | 31,7 | 6[[32]](#footnote-32) | 2030 |
| Кировский | Отрадненское городское поселение | г. Отрадное | 1 | 25,6 | 32,2 | 6[[33]](#footnote-33) | 2030 |
| Гатчинский | Сиверское городское поселение | дер. Старосиверская | 9 | 19,3 | 29,1 | 6[[34]](#footnote-34) | 2030 |
| Для обеспечения населенных пунктов, прогноз численности жителей которых превышает 2000 человек, объектами пожарной безопасности | | | | | | | |
| Ломоносовский | Виллозское городское поселение | пос. Новогорелово | 1 | 0,9 | *15,73* | 6 | 2030 |
| Всеволожский | Свердловское городское поселение | дер. Новосаратовка | 4 | 0,7 | *14,2* | 6 | 2030 |
| Кингисеппский | Вистинское сельское поселение | дер. Вистино | 20 | 1,7 | 7,9 | 6 | 2030 |

###### Таблица 3-20

Перечень опасных производственных объектов I-II класса (и частично III класса) опасности на территории Ленинградской области[[35]](#footnote-35)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | № в реестре | Наименование организации | Объект | Класс опасности | Местонахождение объекта | Юридический адрес |

| 1 | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 116 | | Акционерное общество "ЛСР. Базовые материалы" | | Карьер "Кузнечное" | | II класс | | Ленинградская область, Приозерский р-н, Приозерское лесничество, Антикайненское участковое лесничество, в кварталах 65, 66, 82, 83 | | 188751, Ленинградская область, Приозерский р-н, пгт. Кузнечное, здание АБК-2 производства № 2, лит. Ж, каб. 203 | |
|  | 117 | | Акционерное общество "ЛСР. Базовые материалы" | | Карьер "Кузнечное-1" | | II класс | | Ленинградская область, Приозерский р-н, вблизи п.г.т. Кузнечное; Ленинградская обл., Приозерский р-н, Приозерское лесничество, Приозерское участковое лесничество, квартал 19 выделы 5, 11, 13 (ч), 16, 17, 19 (ч), 20, 21 (ч), 22 (ч), 28 (ч), квартал 20 выдел 20 (ч), квартал № 31 выделы 1, 19, 20 (ч), 23 (ч) | | 188751, Ленинградская область, Приозерский р-н, пгт. Кузнечное, здание АБК-2 производства № 2, лит. Ж, каб. 203 | |
|  | 119 | | Акционерное общество "ЛСР. Базовые материалы" | | Карьер "Ровное" | | II класс | | Ленинградская область, Приозерский р-н, Приозерское лесничество, Приозерское участковое лесничество, квартал 9 выдел 18 (ч), квартал № 10 выдел 11 (ч); Ленинградская обл., Приозерский р-н, Приозерское лесничество, Приозерское участковое лесничество, квартал 9 выделы 4, 8, 18 (ч), 25, 26, квартал № 10 выделы 11 (ч), 19, 20, 21, 22 (ч); Ленинградская обл., Приозерский р-н, МО "Кузнечное", ФГУ "Приозерский лесхоз", приозерское лесничество, квартал 9, квартал 10 | | 188751, Ленинградская область, Приозерский р-н, пгт. Кузнечное, здание АБК-2 производства № 2, лит. Ж, каб. 203 | |
|  | 133 | | Акционерное общество "ЛСР. Базовые материалы" | | Склад | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский р-н, п. Пруды | | 188751, Ленинградская область, Приозерский р-н, пгт. Кузнечное, здание АБК-2 производства № 2, лит. Ж, каб. 203 | |
|  | 141 | | Акционерное общество "Метахим" | | Цех по производству | | I класс | | Ленинградская область, г.Волхов, Кировский пр., д. 20 | | 187403, Ленинградская область, Волховский район, город Волхов, Кировский проспект, дом 20 | |
|  | 143 | | Акционерное общество "Метахим" | | Цех по производству | | II класс | | Ленинградская область, г.Волхов, Кировский пр., д. 20 | | 187403, Ленинградская область, Волховский район, город Волхов, Кировский проспект, дом 20 | |
|  | 211 | | Акционерное общество "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | Сеть газоснабжения к Киришской ГРЭС | | II класс | | Ленинградская область, Киришский район | | 188507, Ленинградская область, Ломоносовский р-н, Новоселье п, Здание административного корпуса нежилое, Лит. А, А1 | |
|  | | 212 | | Акционерное общество "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | Сеть газоснабжения к ОАО "Северо-Западная ТЭЦ" | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский район | | 188507, Ленинградская область, Ломоносовский р-н, Новоселье п, Здание административного корпуса нежилое, Лит. А, А1 |
|  | | 220 | | Акционерное общество "Каменногорское карьероуправление" | | Склад | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский район, г. Каменногорск, пос. Гранитный Карьер | | 188950, Ленинградская область, Выборгский район, г. Каменногорск, ул. Горная, д. 3 |
|  | | 224 | | Акционерное общество "Каменногорское карьероуправление" | | Склад | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский район, г. Каменногорск, пос. Гранитный Карьер | | 188950, Ленинградская область, Выборгский район, г. Каменногорск, ул. Горная, д. 3 |
|  | | 226 | | Акционерное общество "Норд Стрим АГ" (Nord Stream AG) | | Участок магистрального газопровода | | I класс | | Ленинградская область, Выборгский район, муниципальное образование "Селезнёвское сельское поселение", полуостров Портовый Мыс, 1 | | 188800 Ленинградская обл., г. Выборг, ул. Димитрова, д. 4 Б |
|  | | 309 | | Закрытое акционерное общество "Гавриловское карьероуправление" | | Карьер | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский район, Рощинское лесничество, Черкасовское участковое лесничество, в кварталах 182, 183, 197 | | 188870, Ленинградская область, Выборгский р-н, пос. Гаврилово |
|  | 331 | | Закрытое акционерное общество "Интернешнл Пейпер" | | Площадка целлюлозно-бумажных и энерготехнологических производств | | I класс | | Ленинградская область, Выборгский р-он, г. Светогорск, Заводская ул., д. 17 | | 188991, Ленинградская область, Выборгский район, город Светогорск, улица Заводская, дом 17 | |
|  | 338 | | Закрытое акционерное общество "Каменногорский комбинат нерудных материалов" | | Карьер | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский р-н, Северо-Западное лесничество, Каменногорское участковое лесничество в квартале № 70 (выделы 2,5-7,16), № 71 (выделы 8-13,13,14,15-17,20-22), № 72 (выделы 6,8-10,11,13,16,17,20,23,24) | | 188950, Ленинградская область, Выборгский р-н, г. Каменногорск, ул. Заозерная, д. 1 | |
|  | 343 | | Закрытое акционерное общество "Каменногорский комбинат нерудных материалов" | | Склад | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский р-н, МО "Каменногорское городское поселение", г. Каменогорск, ул. Заозерная, д.1 | | 188950, Ленинградская область, Выборгский р-н, г. Каменногорск, ул. Заозерная, д. 1 | |
|  | 418 | | Закрытое акционерное общество "Северное" | | Станция газонаполнительная | | II класс | | Ленинградская область, Гатчинский район, п. Семрино, ул. Железнодорожная, д. 15 | | 197227, Санкт-Петербург, улица Гаккелевская, дом 25, корпус 1, квартира 145 | |
|  | 534 | | Общество с ограниченной ответственностью "БазэлЦемент-Пикалёво" | | Карьер | | II класс | | Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, известняковый рудник | | 187600, Ленинградская область, Бокситогорский район, город Пикалёво, Спрямленное шоссе, дом 1 | |
|  | 535 | | Общество с ограниченной ответственностью "БазэлЦемент-Пикалёво" | | Карьер "Западный" | | II класс | | Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Самойловское сельское поселение, известняковый рудник | | 187600, Ленинградская область, Бокситогорский район, город Пикалёво, Спрямленное шоссе, дом 1 | |
|  | 601 | | Общество с ограниченной ответственностью "Выборгское карьероуправление" | | Карьер "Эркиля" | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский район, кварталах 34 (части выделов 31, 36-38, выдел 66), 35 (части выделов 6, 10, 11, 30, выдела 27-29) и 36 (выделы 30-32, части выделов 19, 25-29) Выбогского участкового лесничества | | 188000, Ленинградская область, Выборгский район, город Выборг, Ленинградское шоссе, дом 18а, помещение 29 | |
|  | 1179 | | Общество с ограниченной ответственностью "Агрисовгаз" | | Цех плавильный | | II класс | | Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Фёдоровское сельское поселение, д. Аннолово, 1-й Индустриальный проезд, д.5, корпус 2 | | 249092, Калужская область, г. Малоярославец, ул. Мирная, 3 | |
|  | 1193 | | Общество с ограниченной ответственностью "Балтийская нефтесервисная компания" | | Участок магистрального трубопровода | | I класс | | Ленинградская область, Выборгский муниципальный район, участок магистрального трубопровода "Отвод морской порт "Приморск" - "РПК-Высоцк "ЛУКОЙЛ-II" | | 188800, Ленинградская область, Выборгский р-н, г. Выборг, ул. Ушакова, д. 4 | |
|  | 1215 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Площадка компрессорной станции Волховского линейного производственного управления магистральных газопроводов | | II класс | | Ленинградская область, Волховский р-н, п. Бережки | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1216 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Площадка компрессорной станции Пикалёвского линейного производственного управления магистральных газопроводов | | II класс | | Ленинградская область, Бокситогорский р-н, п. Самойлово | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1217 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Площадка компрессорной станции Портового линейного производственного управления магистральных газопроводов | | II класс | | Ленинградская область | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1218 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Площадка компрессорной станции Северного линейного производственного управления магистральных газопроводов | | II класс | | Ленинградская область | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1228 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Станция газораспределительная Колпинского линейного производственного управления магистральных газопроводов | | II класс | | Ленинградская область | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1229 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Станция газораспределительная Пикалёвского линейного производственного управления магистральных газопроводов | | II класс | | Ленинградская область | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1230 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Станция газораспределительная Портового линейного производственного управления магистральных газопроводов | | II класс | | Ленинградская область | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1231 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Участок магистрального газопровода Пикалёвского линейного производственного управления магистральных газопроводов | | I класс | | Ленинградская область | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1232 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Участок магистральных газопроводов Волховского линейного производственного управления магистральных газопроводов | | I класс | | Ленинградская область, Республика Карелия | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1233 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Участок магистральных газопроводов Колпинского линейного производственного управления магистральных газопроводов | | I класс | | Ленинградская область | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1234 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Участок магистральных газопроводов Портового линейного производственного управления магистральных газопроводов | | I класс | | Ленинградская область | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1235 | | Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Санкт-Петербург" | | Участок магистральных газопроводов Северного линейного производственного управления магистральных газопроводов | | I класс | | Ленинградская область | | 196128, Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 3, корп. 2 | |
|  | 1254 | | Общество с ограниченной ответственностью "Евровзрывпром" | | Склад | | II класс | | Ленинградская область, Приозерский район, п. Кузнечное | | 199106, Санкт-Петербург, Шкиперский проток, д. 14, корп. 8, литера Д | |
|  | 1369 | | Общество с ограниченной ответственностью "НОВАТЭК-Усть-Луга" | | База товарно-сырьевая | | I класс | | Ленинградская область, Кингисеппский р-н, Вистинское с.п., Восточная часть Лужской губы Финского залива, морской порт Усть-Луга, "Комплекс по перевалке и фракционированию стабильного газового конденсата и продуктов его переработки, мощностью 6,0 млн тонн в год" | | 188477 Ленинградская область, Кингисеппский район, д. Вистино, ул. Школьная, д. 5 | |
|  | 1372 | | Общество с ограниченной ответственностью "НОВАТЭК-Усть-Луга" | | Площадка | | I класс | | Ленинградская область, Кингисеппский р-н, Вистинское с.п., Восточная часть Лужской губы Финского залива, морской порт Усть-Луга, "Комплекс по перевалке и фракционированию стабильного газового конденсата и продуктов его переработки, мощностью 6,0 млн тонн в год" | | 188477 Ленинградская область, Кингисеппский район, д. Вистино, ул. Школьная, д. 5 | |
|  | 1397 | | Общество с ограниченной ответственностью "ПЕНОПЛЭКС СПб" | | Площадка цеха производства | | II класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 36 | | 191014, Санкт-Петербург, Саперный пер., д. 1, лит. А | |
|  | 1414 | | Общество с ограниченной ответственностью "Портэнерго" | | База хранения | | I класс | | Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение, южный район морского порта Усть-Луга, квартал 4.3, дом 1 | | 188472, Ленинградская область, район Кингисеппский, тер. морской порт Усть-Луга южный район, квартал 4.3, дом 1 | |
|  | 1416 | | Общество с ограниченной ответственностью "Приморский торговый порт" | | Площадка по хранению и перевалке нефти | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский район, г. Приморск | | 188910, Ленинградская область, Выборгский район, местность Приморский массив, Портовый проезд, д. 10, офис 116 | |
|  | 1417 | | Общество с ограниченной ответственностью "Приморский торговый порт" | | Площадка по хранению и перевалке нефти 2-я очередь | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский район, район порта Приморск | | 188910, Ленинградская область, Выборгский район, местность Приморский массив, Портовый проезд, д. 10, офис 116 | |
|  | 1418 | | Общество с ограниченной ответственностью "Приморский торговый порт" | | Площадка сливо-наливного терминала светлых нефтепродуктов | | II класс | | Ленинградская область, Выборгский район, Морской торговый порт г. Приморск | | 188910, Ленинградская область, Выборгский район, местность Приморский массив, Портовый проезд, д. 10, офис 116 | |
|  | 1424 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех водоснабжения и канализации | | I класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1425 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех гидроочистки дизельного топлива | | II класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1428 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех первичной переработки нефти | | I класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1429 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех по приготовлению и отгрузке | | I класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1430 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех по приготовлению и отгрузке | | I класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1431 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех по производству | | II класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1432 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех производства | | II класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1433 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех производства | | I класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1434 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех ректификации | | I класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1435 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех риформирования бензина | | II класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1436 | | Общество с ограниченной ответственностью "Производственное объединение "Киришинефтеоргсинтез" | | Цех сбора, фракционирования, топливоподготовки и топливоподачи | | I класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | | 187110, Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов, д. 1 | |
|  | 1441 | | Общество с ограниченной ответственностью "Промышленная Группа "Фосфорит" | | Площадка производства | | I класс | | Ленинградская область, Кингисеппский район, промышленная зона "Фосфорит" | | 88452, Ленинградская область, Кингисеппский район, промышленная зона "Фосфорит" | |
|  | 1442 | | Общество с ограниченной ответственностью "Промышленная Группа "Фосфорит" | | Площадка цеха | | II класс | | Ленинградская область, Кингисеппский район, промышленная зона "Фосфорит" | | 88452, Ленинградская область, Кингисеппский район, промышленная зона "Фосфорит" | |
|  | 1445 | | Общество с ограниченной ответственностью "Промышленная Группа "Фосфорит" | | Склад | | II класс | | Ленинградская область, Кингисеппский район, промышленная зона "Фосфорит" | | 88452, Ленинградская область, Кингисеппский район, промышленная зона "Фосфорит" | |
|  | 1458 | | Общество с ограниченной ответственностью "Распределительный Перевалочный Комплекс - Высоцк "ЛУКОЙЛ-II" | | Площадка по хранению и перевалке нефти и нефтепродуктов | | II класс | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | |
|  | 1460 | | Общество с ограниченной ответственностью "Распределительный Перевалочный Комплекс - Высоцк "ЛУКОЙЛ-II" | | Площадка насосной станции | | II класс | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | |
|  | 1461 | | Общество с ограниченной ответственностью "Распределительный Перевалочный Комплекс - Высоцк "ЛУКОЙЛ-II" | | Площадка насосной станции | | II класс | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | |
|  | 1462 | | Общество с ограниченной ответственностью "Распределительный Перевалочный Комплекс - Высоцк "ЛУКОЙЛ-II" | | Площадка насосной станции | | II класс | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | |
|  | 1463 | | Общество с ограниченной ответственностью "Распределительный Перевалочный Комплекс - Высоцк "ЛУКОЙЛ-II" | | Площадка насосной станции | | II класс | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | |
|  | 1465 | | Общество с ограниченной ответственностью "Распределительный Перевалочный Комплекс - Высоцк "ЛУКОЙЛ-II" | | Продуктопровод | | II класс | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | |
|  | 1466 | | Общество с ограниченной ответственностью "Распределительный Перевалочный Комплекс - Высоцк "ЛУКОЙЛ-II" | | Сливная эстакада | | II класс | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | | 188909, Ленинградская область, Выборгский район, г. Высоцк, ул. Пихтовая, д. 1 | |
|  | 1546 | | Общество с ограниченной ответственностью "Транснефть-Балтика" | | Площадка станции насосной | | I класс | | Ленинградская область, Киришский муниципальный р-н, Киришское г.п., шоссе Лесное, д. 8 | | 195009, Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, д. 11, литер А | |
|  | 1548 | | Общество с ограниченной ответственностью "Транснефть-Балтика" | | Площадка станции насосной | | I класс | | Ленинградская область, Тосненский р-н, г.п. Красный Бор, 36 км Московского шоссе | | 195009, Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, д. 11, литер А | |
|  | 1575 | | Общество с ограниченной ответственностью "Экорусметалл" | | Площадка рафинирование и плавка | | II класс | | Ленинградская область, Сланцевский муниципальный р-н, Сланцевское гор.пос., г. Сланцы, Сланцевское ш., д. 30 а, строен. 1 | | 188560, Ленинградская область, г. Сланцы, ул. Заводская, д. 22 | |
|  | 1583 | | Общество с ограниченной ответственностью "Энерго-Ресурс" | | Площадка хранения | | II класс | | Ленинградская область, г. Приозерск, ул. Заводская, д. 7 | | 197374, Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д. 4, корп. 2, лит. А, пом. 331 | |
|  | 1657 | | Открытое акционерное общество "Сясьский целлюлозно-бумажный комбинат" | | Склад | | II класс | | Ленинградская область, Волховский район, г. Сясьстрой, ул. Заводская, д. 1 | | ул. Заводская, д. 1, г. Сясьстрой, Волховский р-н, Ленинградская обл., 187420 | |
|  | 1663 | | Открытое акционерное общество "Усть-Луга Ойл" | | Площадка нефтебазы | | I класс | | Ленинградская область, Кингисеппский район, Вистинское сельское поселение, Морской торговый порт "Усть-Луга", комплекс наливных грузов | | 188477, Ленинградская область, Кингисеппский р-н, Вистинское сельское поселение, Морской торговый порт Усть-Луга, комплекс наливных грузов | |
|  | 1697 | | Публичное акционерное общество "Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии" | | Площадка подсобного хозяйства Киришской ГРЭС | | II класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов | | 356126, Ставропольский край, Изобильненский район, поселок Солнечнодольск | |
|  | 1698 | | Публичное акционерное общество "Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии" | | Сеть газопотребления Киришской ГРЭС | | II класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов | | 356126, Ставропольский край, Изобильненский район, поселок Солнечнодольск | |
|  | 1699 | | Публичное акционерное общество "Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии" | | Топливное хозяйство Киришской ГРЭС | | II класс | | Ленинградская область, г. Кириши, шоссе Энтузиастов | | 356126, Ставропольский край, Изобильненский район, поселок Солнечнодольск | |
| 1. 7 | 1794 | | Филиал акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» «Ленинградская атомная станция» | | Склад | | II класс | | Ленинградская область, г. Сосновый Бор | | ул. Ферганская, д. 25, Москва, 109507 | |
| 1. 7 | 149,150, 151 | | Акционерное общество "Морозовский химический завод" | | Склад | | III класс | | Ленинградская область, Всеволожский район, пос. им. Морозова, ул. Чекалова, 3 | | 188657 Ленинградская область, Всеволожский р-н, пгт. Им Морозова, ул. Чекалова, д. 3 | |
| 1. 7 | 895 | | Общество с ограниченной ответственностью "Сланцы" | | Площадка переработки | | III класс | | Ленинградская область, г. Сланцы, ул. Заводская, д. 1 | | 188560, Ленинградская область, г. Сланцы, ул. Заводская, д. 1 | |
| 1. 7 | 1032 | | Открытое акционерное общество "Химик" | | Площадка производства | | III класс | | Ленинградская область, г. Луга, Комсомольский пр., д. 40 | | 188230, Ленинградская область, Лужский р-н, г. Луга, пр. Комсомольский, д. 40 | |
| 1. 7 | 1033 | | Открытое акционерное общество "Химик" | | Сеть газопотребления | | III класс | | Ленинградская область, г. Луга, Комсомольский пр., д. 40 | | 188230, Ленинградская область, Лужский р-н, г. Луга, пр. Комсомольский, д. 40 | |
| 1. 8 | 1034 | | Открытое акционерное общество "Химик" | | Склад | | III класс | | Ленинградская область, г. Луга, Комсомольский пр., д. 40 | | 188230, Ленинградская область, Лужский р-н, г. Луга, пр. Комсомольский, д. 40 | |
| 1. 8 | 1487 | | Общество с ограниченной ответственностью "Северная пушнина" | | Аммиачно-холодильная установка, п. Кирпичное | | III класс | | Ленинградская область, Выборгский р-н, пос. Кирпичное | | 188523, Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Глобицы | |
| 1. 8 | 1488 | | Общество с ограниченной ответственностью "Северная пушнина" | | Аммиачно-холодильная установка, п. Пехенец | | III класс | | Ленинградская область, Лужский р-н, д. Пехенец | | 188523, Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Глобицы | |
|  |  | | ФГУП «РНЦ «Прикладная химия» | | Промышленное предприятие | | I класс | | Земельный участок с кадастровым номером 47:07:0505006:27 | | Ленинградская область, Всеволожский район, муниципальное образование «Кузьмоловское городское поселение», г.п.Кузьмоловский, ул.Заводская д.3 | |

1. Пожарное депо в пос. Семиозерье построено. [↑](#footnote-ref-1)
2. Пожарное депо в г. Сертолово построено. [↑](#footnote-ref-2)
3. Пожарное депо в пос. Заборье построено. [↑](#footnote-ref-3)
4. Пожарное депо в пос. Молосковицы построено. [↑](#footnote-ref-4)
5. Пожарное депо в г. Сясьстрой построено. [↑](#footnote-ref-5)
6. Пожарные депо в г. Сертолово и п. Бугры построены. [↑](#footnote-ref-6)
7. Пожарное депо в г. Коммунар построено. [↑](#footnote-ref-7)
8. Пожарное депо в г. Кировск построено. [↑](#footnote-ref-8)
9. Пожарное депо в г. Тихвин. [↑](#footnote-ref-9)
10. В генеральном плане муниципального образования «Выборгское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области предусмотрены, так же, мероприятия по предотвращению ЧС природного и техногенного характера, в частности, вынос грузового железнодорожного транспорта, осуществляющего перевозку опасных грузов. [↑](#footnote-ref-10)
11. По состоянию на 01.07.2020 документ не размещен во ФГИС ТП [↑](#footnote-ref-11)
12. В генеральном плане Полянского сельского поселения функциональная зона не установлена [↑](#footnote-ref-12)
13. Отрейтинговано по количеству жителей на 01.01.2020, при совпадении по прогнозу количества жителей [↑](#footnote-ref-13)
14. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Колтушского сельского поселения [↑](#footnote-ref-14)
15. В плане создания пожарных частей противопожарной службы Ленинградской области предусмотрено размещение в пос. Бугры [↑](#footnote-ref-15)
16. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями для Бугровского сельского поселения [↑](#footnote-ref-16)
17. Отрейтинговано по количеству жителей на 01.01.2020, при совпадении по прогнозу количества жителей [↑](#footnote-ref-17)
18. Третье пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Всеволожск [↑](#footnote-ref-18)
19. В зоне нормативного времени прибытия первого подразделения расположен пос. Аннино [↑](#footnote-ref-19)
20. В зоне нормативного времени прибытия первого подразделения расположен г.п. Виллози [↑](#footnote-ref-20)
21. В зоне нормативного времени прибытия первого подразделения расположен пос. Цвелодубово [↑](#footnote-ref-21)
22. Третье пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Тихвин [↑](#footnote-ref-22)
23. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями для Киришского городского поселения [↑](#footnote-ref-23)
24. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Луга [↑](#footnote-ref-24)
25. Третье пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями [↑](#footnote-ref-25)
26. Четвертое пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями [↑](#footnote-ref-26)
27. Третье пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Выборг [↑](#footnote-ref-27)
28. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Кириши [↑](#footnote-ref-28)
29. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Кириши [↑](#footnote-ref-29)
30. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Тосно. [↑](#footnote-ref-30)
31. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Сланцы [↑](#footnote-ref-31)
32. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Кировск [↑](#footnote-ref-32)
33. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями г. Отрадное [↑](#footnote-ref-33)
34. Второе пожарное депо для обеспечения минимально допустимого уровня обеспеченности пожарными депо и пожарными автомобилями Сиверского городского поселения [↑](#footnote-ref-34)
35. Письмо Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) от 16.10.2017 № 14-1-08-/47224 на №8/2017 от 12.10.2017 [↑](#footnote-ref-35)