**Предложения по назначению объектов местного значения поселения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид объектов** | **131-ФЗ** | **ФЗ** |  | **Назначение объекта в положении о территориальном планировании, *конкретизация*** |
| объекты теплоснабжения | 4) организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации | **Федеральный закон от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении"**  источник тепловой энергии - устройство, предназначенное для производства тепловой энергии;  [5)](https://internet.garant.ru/#/document/12183465/entry/0) тепловая сеть - совокупность устройств (включая центральные тепловые пункты, насосные станции), предназначенных для передачи тепловой энергии, теплоносителя от источников тепловой энергии до теплопотребляющих установок;  8) теплоснабжение - обеспечение потребителей тепловой энергии тепловой энергией, теплоносителем, в том числе поддержание мощности;  Статья 3. Общие принципы организации отношений и основы государственной политики в сфере теплоснабжения  1. Общими принципами организации отношений в сфере теплоснабжения являются:  1) обеспечение [надежности теплоснабжения](https://internet.garant.ru/#/document/12177489/entry/2017) в соответствии с требованиями технических регламентов;  2) обеспечение энергетической эффективности теплоснабжения и потребления [тепловой энергии](https://internet.garant.ru/#/document/12177489/entry/2001) с учетом требований, установленных федеральными законами;  3) обеспечение приоритетного использования [комбинированной выработки электрической и тепловой энергии](https://internet.garant.ru/#/document/12177489/entry/2025) для организации теплоснабжения;  4) развитие систем централизованного теплоснабжения;  5) соблюдение баланса экономических интересов [теплоснабжающих организаций](https://internet.garant.ru/#/document/12177489/entry/2011) и интересов потребителей;  6) обеспечение экономически обоснованной доходности текущей деятельности теплоснабжающих организаций и используемого при осуществлении [регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения](https://internet.garant.ru/#/document/12177489/entry/2018) инвестированного капитала;  7) обеспечение недискриминационных и стабильных условий осуществления предпринимательской деятельности в сфере теплоснабжения;  8) обеспечение экологической безопасности теплоснабжения;  9) обеспечение безопасной эксплуатации объектов теплоснабжения. | Источник тепловой энергии, статус объекта: **планируемый к реконструкции** | Обеспечение надежности теплоснабжения *населения города Кингисепп* /увеличение мощности для подключения планируемой жилой и общественно-деловой застройки *города Кингисепп* |
| Источник тепловой энергии, статус объекта: **планируемый к размещению** | Обеспечение централизованного теплоснабжения планируемой жилой и общественно-деловой застройки *города Кингисепп* |
| Теплопровод распределительный (квартальный), статус объекта: **планируемый к размещению** | Обеспечение теплоснабжения планируемой жилой и общественно-деловой застройки *города Кингисепп* |
| Теплопровод распределительный (квартальный), статус объекта: **планируемый к реконструкции** | Обеспечение надежности теплоснабжения *населения города Кингисепп*, нормируемых параметров тепловых сетей и теплоносителя |
| объекты газоснабжения | **Федеральный закон от 31 марта 1999 г. N 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации"**  газоснабжение - одна из форм энергоснабжения, представляющая собой деятельность по обеспечению потребителей газом, в том числе деятельность по формированию фонда разведанных месторождений газа, добыче, транспортировке, хранению и поставкам газа;  система газоснабжения - имущественный производственный комплекс, состоящий из технологически, организационно и экономически взаимосвязанных и централизованно управляемых производственных и иных объектов, предназначенных для добычи, транспортировки, хранения, поставок газа;  Статья 6. Единая система газоснабжения  Единая система газоснабжения представляет собой имущественный производственный комплекс, который состоит из технологически, организационно и экономически взаимосвязанных и централизованно управляемых производственных и иных объектов, предназначенных для добычи, транспортировки, хранения и поставок газа  газораспределительная система - имущественный производственный комплекс, состоящий из организационно и экономически взаимосвязанных объектов, предназначенных для транспортировки и подачи газа непосредственно его потребителям;  Организация газоснабжения населения является полномочием органов местного самоуправления городских поселений, городских округов и осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и муниципальными нормативными правовыми актами.  Статья 8.1. Полномочия органов местного самоуправления по организации газоснабжения населения  К полномочиям органов местного самоуправления городских поселений, городских округов по организации газоснабжения населения на соответствующих территориях относятся:  подготовка населения к использованию газа в соответствии с межрегиональными и региональными программами газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций;  согласование схем расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом.  Статья 8. Полномочия федеральных органов государственной власти в области газоснабжения  установление показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям. | Газопровод распределительный среднего давления, статус объекта: планируемый к размещению | Обеспечение газоснабжения *города Кингисепп* |
| Газопровод распределительный среднего давления, статус объекта: планируемый к реконструкции | Обеспечение надежности газоснабжения *города Кингисепп/*увеличение параметров объектов газоснабжения |
|  |  |
| объекты водоснабжения | **Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"**  ) водоснабжение - водоподготовка, транспортировка и подача питьевой или технической воды абонентам с использованием централизованных или нецентрализованных систем холодного водоснабжения (холодное водоснабжение) или приготовление, транспортировка и подача горячей воды абонентам с использованием централизованных или нецентрализованных систем горячего водоснабжения (горячее водоснабжение);  6) транспортировка воды (сточных вод) - перемещение воды (сточных вод), осуществляемое с использованием водопроводных (канализационных) сетей;  2) водоотведение - прием, транспортировка и очистка сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения;  9) канализационная сеть - комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для транспортировки сточных вод;  показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения (далее также - показатели надежности, качества, энергетической эффективности) - показатели, применяемые для контроля за исполнением обязательств концессионера по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, реализацией инвестиционной программы, производственной программы организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, а также в целях регулирования тарифов;  Статья 23. Обеспечение качества питьевой воды  Статья 30.1. Обеспечение требований к составу сточных вод, сбрасываемых абонентами в централизованные системы водоотведения (канализации)  К регулируемым видам деятельности в сфере водоотведения относятся:  1) водоотведение, в том числе очистка сточных вод, обращение с осадком сточных вод;  2) прием и транспортировка сточных вод;  Статья 6. Полномочия органов местного самоуправления в сфере водоснабжения и водоотведения  1. К полномочиям органов местного самоуправления городских поселений, городских округов по организации водоснабжения и водоотведения на соответствующих территориях относятся:  1) организация водоснабжения населения, в том числе принятие мер по организации водоснабжения населения и (или) водоотведения в случае невозможности исполнения организациями, осуществляющими горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, своих обязательств либо в случае отказа указанных организаций от исполнения своих обязательств;  Гарантирующая организация обязана обеспечить холодное водоснабжение и (или) водоотведение в случае, если объекты капитального строительства абонентов присоединены в установленном порядке к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения в пределах зоны деятельности такой гарантирующей организации. Гарантирующая организация заключает с организациями, осуществляющими эксплуатацию объектов централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения, договоры, необходимые для обеспечения надежного и бесперебойного холодного водоснабжения и (или) водоотведения в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.  Постановление Правительства РФ от 5 сентября 2013 г. N 782 "О схемах водоснабжения и водоотведения" (с изменениями и дополнениями)  . Целью разработки схем водоснабжения и водоотведения является обеспечение для абонентов доступности горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения с использованием централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения (далее - централизованные системы водоснабжения и (или) водоотведения), обеспечение горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения в соответствии с требованиями [законодательства](https://internet.garant.ru/#/document/70103066/entry/621) Российской Федерации, рационального водопользования, а также развитие централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на основе наилучших доступных технологий и внедрения энергосберегающих технологий.  10. При обосновании предложений по строительству, реконструкции и выводу из эксплуатации объектов централизованных систем водоснабжения поселения, городского округа должно быть обеспечено решение следующих задач:  а) обеспечение подачи абонентам определенного объема горячей, питьевой воды установленного качества;  б) организация и обеспечение централизованного водоснабжения на территориях, где оно отсутствует;  в) обеспечение водоснабжения объектов перспективной застройки населенного пункта;  г) сокращение потерь воды при ее транспортировке;  д) выполнение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия качества питьевой воды, горячей воды требованиям [законодательства](https://internet.garant.ru/#/document/70103066/entry/622) Российской Федерации;  е) обеспечение предотвращения замерзания воды в зонах распространения вечномерзлых грунтов путем ее регулируемого сброса, автоматизированного сосредоточенного подогрева воды в сочетании с циркуляцией или линейным обогревом трубопроводов, теплоизоляции поверхности труб высокоэффективными долговечными материалами с закрытой пористостью, использования арматуры, работоспособной при частичном оледенении трубопровода, автоматических выпусков воды.  К показателям надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и холодного водоснабжения относятся:  а) показатели качества воды;  б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения;  в) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды (тепловой энергии в составе горячей воды); | Насосная станция, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение требуемого напора в сети водоснабжения *города Кингисепп* |
| Насосная станция, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение требуемого напора в сети водоснабжения *потребителей города Кингисепп* |
| Водозаборные сооружения, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение централизованного водоснабжения *города Кингисепп (Кингисеппского городского поселения)/* *планируемой застройки города Кингисепп* |
| Водозаборные сооружения, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение надежности централизованного водоснабжения *города Кингисепп (Кингисеппского городского поселения)/* увеличение мощности для подключения планируемой застройки *города Кингисепп* |
| Водопроводные очистные сооружения, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение качества питьевой воды *для города Кингисепп (Кингисеппского городского поселения)* |
| Водопроводные очистные сооружения, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение качества питьевой воды для *города Кингисепп (Кингисеппского городского поселения)* |
| Резервуар, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение надежности водоснабжения *города Кингисепп (Кингисеппского городского поселения)* |
| Резервуар, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение надежности водоснабжения *потребителей города Кингисепп (Кингисеппского городского поселения)* |
| Водонапорная башня, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение требуемого напора в сети водоснабжения *города Кингисепп* |
| Водонапорная башня, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение требуемого напора в сети водоснабжения *потребителей города Кингисепп* |
| Артезианская скважина, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение централизованного водоснабжения *города Кингисепп (Кингисеппского городского поселения)/* *планируемой застройки города Кингисепп* |
| Артезианская скважина, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение надежности централизованного водоснабжения *города Кингисепп (Кингисеппского городского поселения)/* увеличение мощности для подключения планируемой застройки *города Кингисепп* |
| Водопровод, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение транспортировки и подачи воды *к перспективным потребителям города Кингисепп* |
| Водопровод, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение надежности водоснабжения *потребителей города Кингисепп (Кингисеппского городского поселения)* |
| объекты водоотведения | 20. При обосновании предложений по строительству и реконструкции объектов централизованной системы водоотведения должны быть решены следующие задачи:  а) обеспечение надежности водоотведения путем организации возможности перераспределения потоков сточных вод между технологическими зонами водоотведения;  б) организация централизованного водоотведения на территориях поселений, городских округов, где оно отсутствует;  в) сокращение сбросов и организация возврата очищенных сточных вод на технические нужды.  К показателям надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения относятся:  а) показатели надежности и бесперебойности водоотведения;  б) показатели очистки сточных вод;  в) показатели эффективности использования ресурсов при транспортировке сточных вод; | Очистные сооружения хозяйственно-бытовой канализации, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение очистки хозяйственно-бытовых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| Очистные сооружения хозяйственно-бытовой канализации, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение очистки хозяйственно-бытовых сточных вод *на территории города Кингисепп)/* увеличение мощности для подключения планируемой застройки *города Кингисепп* |
| Канализационная насосная станция, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение транспортировки хозяйственно-бытовых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| Канализационная насосная станция, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение надежности транспортировки хозяйственно-бытовых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| Сети хозяйственно-бытовой канализации, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение приема и транспортировки хозяйственно-бытовых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| Сети хозяйственно-бытовой канализации, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение надежности приема и транспортировки хозяйственно-бытовых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| Очистные сооружения дождевой канализации, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение очистки дождевых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| Очистные сооружения дождевой канализации, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение очистки дождевых сточных вод *на территории города Кингисепп/* увеличение мощности для подключения планируемой застройки *города Кингисепп* |
| Насосная станция дождевой канализации, планируемый к **размещению** | Обеспечение транспортировки дождевых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| Насосная станция дождевой канализации, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение надежности транспортировки дождевых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| Сети дождевой канализации, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение приема и транспортировки дождевых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| Сети дождевой канализации, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение надежности приема и транспортировки дождевых сточных вод *на территории города Кингисепп* |
| автомобильные дороги местного значения поселения (улично-дорожная сеть) | 5) дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве в границах населенных пунктов поселения, организация дорожного движения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с [законодательством](https://internet.garant.ru/#/multilink/186367/paragraph/41931660/number/0) Российской Федерации | **Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"**  Статья 2. Цели настоящего Федерального закона  3) обеспечение сохранности и развития автомобильных дорог, улучшение их технического состояния  6) дорожная деятельность - деятельность по проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог  9) реконструкция автомобильной дороги - комплекс работ, при выполнении которых осуществляется изменение параметров автомобильной дороги, ее участков, ведущее к изменению класса и (или) категории автомобильной дороги либо влекущее за собой изменение границы полосы отвода автомобильной дороги;  10) капитальный ремонт автомобильной дороги - комплекс работ по замене и (или) восстановлению конструктивных элементов автомобильной дороги, дорожных сооружений и (или) их частей, выполнение которых осуществляется в пределах установленных допустимых значений и технических характеристик класса и категории автомобильной дороги и при выполнении которых затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности автомобильной дороги и не изменяются границы полосы отвода автомобильной дороги;  11) ремонт автомобильной дороги - комплекс работ по восстановлению транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги, при выполнении которых не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности автомобильной дороги;  12) содержание автомобильной дороги - комплекс работ по поддержанию надлежащего технического состояния автомобильной дороги, оценке ее технического состояния, а также по организации и обеспечению безопасности дорожного движения; | Улица, статус объекта: планируемый к **размещению** | Обеспечение транспортных связей *в деревне … (в северной части, между микрорайонами, между северной и южной частями деревни, в микрорайоне…)* |
| Улица, статус объекта: планируемый к **реконструкции** | Обеспечение транспортных связей *в деревне … (в северной части, между микрорайонами, между северной и южной частями деревни, в микрорайоне…)* путем изменения параметров автомобильной дороги, повышение пропускной способности, доведение до нормативных показателей |
| объекты физической культуры и массового спорта | 14) обеспечение условий для развития на территории поселения физической культуры, школьного спорта и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий поселения | **Федеральный закон от 4 декабря 2007 г. N 329-ФЗ "О физической культуре и спорте в Российской Федерации"**  7) объект спорта - объект недвижимого имущества или единый недвижимый комплекс, предназначенные для проведения физкультурных мероприятий и (или) спортивных мероприятий, в том числе спортивное сооружение, являющееся объектом недвижимого имущества;  17) спортивное сооружение - инженерно-строительный объект, предназначенный для проведения физкультурных мероприятий и (или) спортивных мероприятий  26) физическая культура - часть культуры, представляющая собой совокупность ценностей, норм и знаний, создаваемых и используемых обществом в целях физического и интеллектуального развития способностей человека, совершенствования его двигательной активности и формирования здорового образа жизни, социальной адаптации путем физического воспитания, физической подготовки и физического развития  4) массовый спорт - часть спорта, направленная на физическое воспитание и физическое развитие граждан посредством проведения организованных и (или) самостоятельных занятий, а также участия в физкультурных мероприятиях и массовых спортивных мероприятиях  31) школьный спорт - часть детско-юношеского спорта, направленная на физическое воспитание и физическую подготовку обучающихся в общеобразовательных организациях, их подготовку к участию и участие в физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, в том числе в официальных физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях  29) физкультурные мероприятия - организованные занятия граждан физической культурой  19) спортивные мероприятия - спортивные соревнования, а также учебно-тренировочные мероприятия, включающие в себя теоретическую и организационную части, и другие мероприятия по подготовке к спортивным соревнованиям с участием спортсменов | Физкультурно-оздоровительный комплекс | Обеспечение инфраструктурой для развития физической культуры и массового спорта, проведения физкультурных мероприятий и массовых спортивных мероприятиях |
| Плоскостное спортивное сооружение |
| объекты культуры | 12) создание условий для организации досуга и обеспечения жителей поселения услугами организаций культуры; | организация культуры — юридическое лицо, один или несколько видов основной деятельности которого является деятельностью в сфере культуры;  учреждения культуры — организации культуры, созданные в форме государственных и муниципальных учреждений, в том числе в области музейного, архивного, библиотечного дела, исполнительских искусств, образовательной, научной, исследовательской, проектной и просветительской деятельности в сфере культуры;  библиотека — информационная, культурная, просветительская организация или структурное подразделение организации, располагающие организованным фондом документов и предоставляющие их во временное пользование физическим и юридическим лицам;  общедоступная библиотека — библиотека, которая предоставляет возможность пользования ее фондом и услугами юридическим лицам независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности и гражданам без каких-либо ограничений;  музей — некоммерческая организация культуры, созданная в целях собирания, хранения, изучения и публичного представления музейных предметов и музейных коллекций;  кинотеатр — организация культуры, систематически осуществляющая платный показ фильмов;  1. Каждый имеет право на пользование учреждениями культуры, свободное получение культурных благ и услуг, оказываемых иными организациями культуры или отдельными участниками культурной деятельности, пользование инфраструктурой культуры.  2. Каждый имеет право на библиотечное обслуживание и право свободного выбора государственной или муниципальной общедоступной библиотеки в соответствии со своими потребностями и интересами.  1. Целями государственной культурной политики Российской Федерации являются:  1) повышение качества жизни граждан, совершенствование базовых культурных навыков, творческая самореализация, рост профессионализма;  2) сохранение культурного наследия Российской Федерации, исторически сложившихся культурных традиций и нравственных ценностей;  3) создание социально и духовно полноценной среды жизнедеятельности человека и общества;  4) обеспечение социальной сплоченности и устойчивости общества.  11) развитие инфраструктуры в сфере культуры, сочетающей в себе элементы независимо от организационно-правовых форм и форм собственности;  4. Органы государственной власти, органы местного самоуправления в соответствии с их компетенцией обеспечивают доступность в разумные сроки основных культурно-досуговых услуг для населения путем создания и финансирования деятельности стационарных учреждений, применения передвижных форм, организации дистанционного оказания услуг.  5. Органы государственной власти, органы местного самоуправления оказывают содействие в сохранении нематериального культурного наследия (фольклора, традиционной народной культуры).  6. Органы государственной власти, органы местного самоуправления в соответствии со своей компетенцией обеспечивают доступность в разумные сроки основных библиотечных услуг путем создания и финансирования деятельности стационарных библиотек, мобильных форм библиотечного обслуживания, организации дистанционного оказания библиотечных услуг.  1. К полномочиям органов местного самоуправления в сфере культуры относятся:  1) создание условий для творческой реализации граждан, постоянно проживающих на территории муниципального образования;  2) организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек;  3) создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры;  2. Органы местного самоуправления поселения, муниципального района, городского округа имеют право на:  1) создание музеев, библиотек, иных организаций культуры;  2) содействие свободному культурному развитию, поддержанию культурного разнообразия, реализации различных культурных мероприятий на территории муниципального образования. | Культурно-досуговый объект | Обеспечение инфраструктурой для организации досуга и обеспечения населения *Кузёмкинского сельского поселения* услугами организаций культуры |
| 11) организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек поселения; | Библиотека | Обеспечение инфраструктурой библиотечного обслуживания населения *Кузёмкинского сельского поселения* |
|  | 30) организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью в поселении | **Федеральный закон от 30 декабря 2020 г. N 489-ФЗ "О молодежной политике в Российской Федерации"**  8) инфраструктура молодежной политики - система государственных, муниципальных организаций, иных юридических лиц независимо от организационно-правовых форм, индивидуальных предпринимателей и общественных объединений, обеспечивающих возможность оказания услуг и проведения мероприятий, направленных на улучшение социально-экономического положения и развитие молодежи, молодых семей, молодежных общественных объединений; |  | Обеспечение инфраструктурой для проведения мероприятий по работе с молодежью на территории *Кузёмкинского сельского поселения* |
| объекты массового отдыха населения | 15) создание условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения, включая обеспечение свободного доступа граждан к водным объектам общего пользования и их береговым полосам | **Государственный стандарт Союза ССР ГОСТ 28329-89 "Озеленение городов. Термины и определения" (утв. постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 10 ноября 1989 г. N 3336)**  ***Закон Московской области от 30 декабря 2014 г. N 191/2014-ОЗ "О регулировании дополнительных вопросов в сфере благоустройства в Московской области"*** |  |  |
| Озелененная территория общего пользования от 10 га, представляющая собой самостоятельный архитектурно-ландшафтный объект.  Примечание. В зависимости от преобладающих элементов ландшафтной композиции и функций выделяют луговой, нагорный, водный, детский, спортивный, этнографический парки и др  *2. Многофункциональный парк предназначен для периодического массового отдыха, развлечения, активного и тихого отдыха, устройства аттракционов для взрослых и детей.*  *6. Специализированные парки муниципального образования предназначены для организации специализированных видов отдыха. Состав и количество парковых сооружений, элементы благоустройства, зависят от тематической направленности парка, определяются заданием на проектирование и проектным решением.* | Парк | Обустройство мест массового отдыха населения *Кингисеппского городского поселения (города Кингисепп)* |
| 16. Сад Озелененная территория общего пользования от 3 га в селитебной зоне с возможным насыщением зрелищными, спортивно-оздоровительными и игровыми сооружениями  *2. Сад отдыха и прогулок обычно предназначен для организации кратковременного отдыха населения. На территории сада должна преобладать прогулочная функция, допускается транзитное пешеходное движение по территории сада.* | Сад | Обустройство мест массового отдыха населения *деревни Большое Кузёмкино*, обеспечение свободного доступа *к протоке Мертвица (при наличии водного объекта)* |
| 19. Сквер Озелененная территория общего пользования небольшого размера, являющаяся элементом оформления площади, общественного центра, магистрали, используемая для кратковременного отдыха и пешеходного транзитного движения  *1. Бульвары и скверы предназначены для организации кратковременного отдыха, прогулок, транзитных пешеходных передвижений.* | Сквер | Обустройство мест кратковременного отдыха и пешеходного транзитного движения населения *деревни Большое Кузёмкино,* обеспечение свободного доступа *к протоке Мертвица (при наличии водного объекта)* |
| Озелененная территория общего пользования вдоль магистралей, набережных в виде полосы различной ширины, предназначенная для пешеходного транзитного движения и кратковременного отдыха | Бульвар | Обустройство мест кратковременного отдыха и пешеходного транзитного движения *вдоль улицы …, реки Россонь* населения *деревни Большое Кузёмкино,* обеспечение свободного доступа *к реке Россонь (при наличии водного объекта)* |
| объекты торговли | 10) создание условий для обеспечения жителей поселения услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания |  |  | Обеспечение населения *Кузёмкинского сельского поселения* услугами торговли |
| места погребения | 22) организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения | **Федеральный закон от 12 января 1996 г. N 8-ФЗ "О погребении и похоронном деле"** |  | Обеспечение и содержание мест погребения на территории *Кузёмкинского сельского поселения* |
| объект обеспечения первичных мер пожарной безопасности | 9) обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов поселения |  | Пожарный водоем, пожарный подъезд к водоему | Обеспечение первичных мер пожарной безопасности *северной части деревни Венекюля* |
| аварийно-спасательные службы и аварийно-спасательные формирования | 24) создание, содержание и организация деятельности аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований на территории поселения |  | Пожарный пост | Обеспечение пожарной безопасности *деревень Большое Кузёмкино, Малое Кузёмкино* |
| 26) осуществление мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья |  | Спасательная станция | Обеспечение инфраструктурой для безопасности людей *на реке Луга*, охраны их жизни и здоровья |
| объекты защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (для городского поселения?) | 8) участие в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах поселения  23) организация и осуществление мероприятий по территориальной обороне и гражданской обороне, защите населения и территории поселения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | **ВК РФ** Статья 67.1. Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий  1. В целях предотвращения негативного воздействия вод на определенные территории и объекты и ликвидации его последствий осуществляются следующие мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в рамках осуществления водохозяйственных мероприятий, предусмотренных [статьей 7.1](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_443768/5429b86eaa4004e332d606078dfc7569f2feb7b9/#dst100629) настоящего Кодекса:  1) предпаводковые и послепаводковые обследования территорий, подверженных негативному воздействию вод, и водных объектов;  2) ледокольные, ледорезные и иные работы по ослаблению прочности льда и ликвидации ледовых заторов;  3) восстановление пропускной способности русел рек (дноуглубление и спрямление русел рек, расчистка водных объектов);  4) уполаживание берегов водных объектов, их биогенное закрепление, укрепление песчано-гравийной и каменной наброской, террасирование склонов.  2. Зоны затопления, подтопления устанавливаются, изменяются в отношении территорий, подверженных негативному воздействию вод и не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты, указанными в [части 4](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_443768/a8d403a36309256c21781d6fb8209de9e0c128aa/#dst346) настоящей статьи, уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным [органом](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_424739/0845443b607563216fca88a2e2a96d3ce2f55e60/#dst7) исполнительной власти с участием органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.  3. В границах зон затопления, подтопления запрещаются:  1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод;  2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;  3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;  4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.  4. Инженерная защита территорий и объектов от негативного воздействия вод (строительство водоограждающих дамб, берегоукрепительных сооружений и других сооружений инженерной защиты, предназначенных для защиты территорий и объектов от затопления, подтопления, разрушения берегов водных объектов, и (или) методы инженерной защиты, в том числе искусственное повышение поверхности территорий, устройство свайных фундаментов и другие методы инженерной защиты) осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности органами государственной власти и органами местного самоуправления, уполномоченными на выдачу разрешений на строительство в соответствии с [законодательством](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_436411/570afc6feff03328459242886307d6aebe1ccb6b/#dst1107) Российской Федерации о градостроительной деятельности, юридическими и физическими лицами - правообладателями земельных участков, в отношении которых осуществляется такая защита.  5. В целях строительства сооружений инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод допускается изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд в порядке, установленном земельным [законодательством](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_443769/63b86ca8593bd3017ab78c816bd637c4e4d47b58/#dst1279) и гражданским [законодательством](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_443762/f7f26a277d8e29823e6b98ee86e2f33837a81450/#dst10454). | Дамба | Обеспечение инженерной защиты *юго-восточной части территории города Кингисепп* от затопления |