Приложение 3

к Порядку представления на проверку документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений органов исполнительной власти Ленинградской области

Описание атрибутивных данных геоинформационных слоев

Описание атрибутивных данных геоинформационного слоя Krasnye\_linii должно содержать:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Тип данных | Пример |
| OBJECTID | Идентификатор объекта | UUID |  |
| VID\_KRASNOJ\_LINII | Существующая, устанавливаемая, отменяемая красная линия | Символьное (20) | Существующая |
| KRASNYE\_LINII\_DOC | Наименование нормативно-правового акта, которым утверждена красная линия | Символьное (254) | Распоряжение комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области |
| KRASNYE\_LINII\_NOMER | Номер утверждающего нормативно-правового акта | Символьное (10) | 22 |
| KRASNYE\_LINII\_DATA | Дата принятия утверждающего нормативно-правового акта | Дата | 29.05.2018 |

Описание атрибутивных данных геоинформационного слоя Gr\_planir\_strukt должно содержать:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Тип данных | Пример |
| OBJECTID | Идентификатор объекта | UUID |  |
| STATUS\_ELЕMЕNTOV\_PLAN\_STRUKTURY | Существующий или планируемый | Символьное (20) | Существующий |
| ELEMENT\_PLAN\_STRUKTURY\_VID | Район;  Микрорайон;  Квартал;  Территория общего пользования;  Территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд;  Территория транспортно-пересадочного узла;  Территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта;  Улично-дорожная сеть | Символьное (100) | Квартал |
| ELEMENT\_PLAN\_STRUKTURY\_NAIM | Наименование элементов планировочной структуры | Символьное (100) | 2 |
| ELEMENT\_PLAN\_STRUKTURY\_DOC | Наименование нормативно-правового акта, которым утвержден элемент планировочной структуры | Символьное (254) | Распоряжение комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области |
| ELEMENT\_PLAN\_STRUKTURY\_NOMER | Номер утверждающего нормативно-правового акта | Символьное (10) | 22 |
| ELEMENT\_PLAN\_STRUKTURY\_DATA | Дата принятия утверждающего нормативно-правового акта | Дата | 29.05.2018 |

Описание атрибутивных данных геоинформационного слоя Gr\_zon\_OKS должно содержать:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Тип данных | Пример |
| OBJECTID | Идентификатор объекта | UUID |  |
| NAZNACHENIYA\_ZON | Назначения зон планируемого размещения объектов капитального строительства | Символьное (100) | Зона размещения объектов дошкольного образования |
| HARAKTERISTIKA\_OBJEKTOV | Характеристика объектов | Целое | 200 |
| ЕDINICA\_IZMERENIYA | Единица измерения характеристики | Символьное (10) | мест |

Описание атрибутивных данных геоинформационного слоя ZU должно содержать:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Тип данных | Пример |
| OBJECTID | Идентификатор объекта | UUID |  |
| USLOVNYJ\_NOMER\_ZU | Условный номер образуемого земельного участка в соответствии с проектом межевания территории | Символьное (20) | :ЗУ1 |
| S\_ZU | Площадь образуемого земельного участка, кв. м | Целое | 1000 |
| SPOSOB\_OBRAZOVANIYA\_ZU | Возможный способ образования земельного участка | Символьное (254) | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| VRI\_ZU | Вид разрешенного использования образуемого земельного участка | Символьное (254) | Размещение автомобильных дорог |

Описание атрибутивных данных геоинформационного слоя CHZU должно содержать:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Тип данных | Пример |
| OBJECTID | Идентификатор объекта | UUID |  |
| USLOVNYJ\_NOMER\_CHZU | Условный номер образуемой части земельного участка в соответствии с проектом межевания территории | Символьное (25) | 47:01:0101001:50/чзу1 |
| S\_CHZU | Площадь образуемой части земельного участка, кв. м | Целое | 600 |

Описание атрибутивных данных геоинформационного слоя Gr\_DPT должно содержать:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Тип данных | Пример |
| OBJECTID | Идентификатор объекта | UUID |  |
| GR\_DPT\_DOC | Наименование нормативно-правового акта, на основании которого подготовлена документация по планировке территории | Символьное (254) | Распоряжение комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области |
| GR\_DPT\_NOMER | Номер нормативно-правового акта о подготовке документации по планировке территории | Символьное (10) | 22 |
| GR\_DPT\_DATA | Дата принятия нормативно-правового акта о подготовке документации по планировке территории | Дата | 29.05.2018 |

Описание атрибутивных данных геоинформационного слоя Linii\_otstupa\_ot\_krasnyh\_linij должно содержать:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Описание | Тип данных | Пример |
| OBJECTID | Идентификатор объекта | UUID |  |