****

**ООО «Компания Земпроект»**

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**СМОЛЕНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**

**СМОЛЕНСКОГО РАЙОНА** **АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Положение о территориальном планировании

**Заказчик:** Администрация МО Смоленский сельсовет Смоленского района

**Муниципальный контракт:** № 152 от 05.10. 2021 г.

**Исполнитель:** ООО «Компания Земпроект»

Руководитель проекта:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Садакова Г.А.

**БАРНАУЛ 2021**

СОСТАВ ГРАФИЧЕСКИХ И ТЕКСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРОЕКТА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование листа, тома | Прим. |
| Основная (утверждаемая) часть | | |
|  | Положение о территориальном планировании. | Том 2 |
|  | Карта границ населенных пунктов МО Смоленский сельсовет Смоленского района М 1:25000. | Лист 1 |
|  | Карта функциональных зон МО Смоленский сельсовет Смоленского района М 1:25000. | Лист 2 |
|  | Карта планируемого размещения объектов местного значения МО Смоленский сельсовет Смоленского района М 1:25000. | Лист 2 |
|  | Карта функциональных зон с. Смоленское | Лист 3 |
|  | Карта планируемого размещения объектов социальной инфраструктуры местного значения с. Смоленское М 1:5000. | Лист 3 |
|  | Карта планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры (водоснабжение, водоотведение) местного значения с. Смоленское М 1:5000. | Лист 4 |
|  | Карта планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры (газоснабжение, теплоснабжение) местного значения с. Смоленское М 1:5000. | Лист 5 |
|  | Карта планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры (электроснабжение, связь) местного значения с. Смоленское М 1:5000. | Лист 6 |
|  | Карта функциональных зон с. Первомайское М 1:5000 | Лист 7 |
|  | Карта планируемого размещения объектов местного значения с. Первомайское М 1:5000. | Лист 7 |
|  | Карта функциональных зон с. Ленинское М 1:5000 | Лист 8 |
|  | Карта планируемого размещения объектов местного значения с. Ленинское М 1:5000. | Лист 8 |
| Обосновывающая часть | | |
|  | Материалы по обоснованию | Том 1 |
|  | Карта планируемого и существующего размещения объектов федерального, регионального и местного значения (основной чертеж) МО Смоленский сельсовет Смоленского района М 1:25000. | Лист 9 |
|  | Карта планируемого и существующего размещения объектов федерального, регионального и местного значения (основной чертеж) с. Смоленское | Лист 10 |
|  | Карта планируемого и существующего размещения объектов федерального, регионального и местного значения (основной чертеж) с. Первомайское М 1:5000. | Лист 11 |
|  | Карта планируемого и существующего размещения объектов федерального, регионального и местного значения (основной чертеж) с. Ленинское М 1:5000. | Лист 12 |
|  | Карта зон с особыми условиями использования территории. Карта чрезвычайных условий развития территории МО | Лист 13 |

**СОДЕРЖАНИЕ**

[ВВЕДЕНИЕ 4](#_Toc117238694)

[**1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ МО СМОЛЕНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ** 7](#_Toc117238696)

[**2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** 10](#_Toc117238698)

[**3. Зоны с особыми условиями использования территории, мероприятия по охране окружающей среды** 13](#_Toc117238699)

[**4. Мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций** 27](#_Toc117238700)

ВВЕДЕНИЕ

Генеральный план Внесение изменений в муниципальное образование «Смоленский сельсовет» разработан в соответствии с требованиями Технического задания к Муниципальному контракту № 152. на оказание услуг по разработке проекта Генерального плана муниципального образования Смоленский сельсовет Смоленского района Алтайского края от от 05.10152 от 05.10. 2021 г. 2021 г.

Изменения внесены в текстовую и графическую часть утвержденного в 2017 г. Генерального плана, разработанного АО "Ростехинвентаризация (Федеральное БТИ".)

Расчетный срок, на который рассчитаны все планируемые мероприятия - 2034 г.

Генеральный план муниципального образования Смоленский сельсовет (далее – МО Смоленский сельсовет) выполнен в соответствии с требованиями следующих нормативно-правовых актов:

‑ Градостроительным кодексом РФ;

‑ Земельным кодексом РФ;

‑ Водным кодексом РФ;

‑ Федеральным законом от 06.10.03 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

‑ Законом РФ от 21.02.92 №2395-1 «О недрах»;

‑ Законом Алтайского края от 29.12.2009г. №120-ЗС «О градостроительной деятельности на территории Алтайского края»;

‑ СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

‑  [СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"](http://localhost:20583/pph/02/02/33/2023321.pph#R2).

‑Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. N 10 "О введении в действие санитарных правил и норм "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02"»

‑ СНиП 2.04.07-86 «Тепловые сети»;

‑ СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб»;

‑ СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

‑ СНиП 2.01-51-90 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны»;

‑ Нормативами градостроительного проектирования Алтайского края, утвержденными постановлением Администрации Алтайского края от 09.04.2015 г. № 129;

‑ Методическими рекомендациями по разработке проектов Генеральных планов поселений и городских округов, утвержденными Приказом Министерства регионального развития РФ № 244 от 26.05.2011 г;

‑ Стратегия социально-экономического развития социально-экономического развития Смоленского района Алтайского края на период до 2035 года;

‑ Приказом «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения...» от 09.01.2018 г. № 10.

Графическая часть проекта выполнена на актуализированной цифровой векторной топографической основе масштаба 1:25000 и 1:5000. Система координат местная. Использованы сведения земельного кадастрового учета 2021 года. Генеральный план выполнен с использованием программы Mapinfo версия 9.5.

Цели и задачи

1. Корректировка Генерального плана муниципального образования «Смоленский сельсовет» в целях приведения его в соответствие с требованиями действующего законодательства, существующему кадастровому делению и реальной перспективе развития поселения.

2. Приведение наименований и обозначений функциональных зон Генерального плана в соответствии с требованиями Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации № 10 09.01.2018 г. «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения»

3.Внесение изменений в Карту функциональных зон Генерального плана с учетом планов развития жилищного строительства, размещения объектов социального, административного и производственного назначения, инвестиционных проектов, намеченных к реализации с 2018 года.

4.Внесение изменений в Карты планируемого размещения объектов местного значения в части дополнения состава муниципальными объектами в соответствии с Реестром объектов муниципальной собственности.

Задачами генерального плана являются:

1. Планирование границ функциональных зон с отображением параметров их перспективного развития, в том числе:

- границ зон с особыми условиями использования территорий;

- территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий;

- границы земельных участков, которые предоставлены для размещения объектов капитального строительства федерального, краевого или муниципального значения, а также границы участков, на которых размещены объекты капитального строительства федерального, краевого или муниципального значения;

- границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства федерального, краевого или муниципального значения;

- границы зон инженерной и транспортной инфраструктур;

- границы земель сельскохозяйственного назначения;

- границы земель лесного фонда, водного фонда, промышленности и иного специального назначения.

1. Формирование предложений по развитию архитектурно-пространственной среды, а также зонирование территории населённых пунктов в соответствии с требованиями Градостроительного Кодекса РФ.
2. Ориентация на комплексную оценку и охрану среды поселения.
3. Разработка мероприятий по улучшению условий проживания населения МО Смоленский сельсовет – оптимизация экологической ситуации, развитие транспортной и инженерной инфраструктур.

**1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ МО СМОЛЕНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**

Таблица 1

| № п/п | Наименование объекта | Место размещения объекта | Параметры объекта | | Функциональные  зоны | Зоны с особыми условиями использования территории | Срок реализации/значение |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мощность | Размер земельного участка, протяжен  ность линейного объекта |

| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОБЪЕКТЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | | |  |  |
| **Транспорт** | | | | | | | | |  |  |
|  | Строительство автомобильной дороги регионального значения «Обход с. Смоленское» | МО Смолнский сельсовет |  | | 1,5 км | - | |  | 50 м (ОЗ) | Расчетный срок/РЗ |
| **Сфера здравоохранения** | | | | | | | | |  |  |
|  | Районная поликлиника | с. Смоленское  ул. Песчаная |  | | 0,69 га | Общественно-деловая зона | |  | - | Расчетный срок/РЗ |
| **ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | | | | |
| **1** | ***Жилая сфера*** | | | | | | | | |  |
| 1.1 | Жилые дома усадебного типа | с. Смоленское |  | 28,6 га | | Жилая зона | Застройка усадебного типа | | - | Расчетный срок/МЗ |
| 1.2 | Жилые дома усадебного типа | с. Первомайское |  | | 3,0 га | Жилая зона | Застройка усадебного типа | | - | Расчетный срок/МЗ |
| 2 | **Сфера образования** | | | | | | | | |  |
| 2.1 | Детский сад | с. Смоленское, ул. Хлеборобная | 120 мест | | 0,5 га | Общественно-деловая зона | Общественно-деловая зона | | - | Расчетный срок/ МЗ |
| **Сфера физкультуры и спорта** | | | | | | | | |  |  |
| 2.2 | Стадион | с. Смоленское, ул  Спортивная | 0,5 га | | 0,5 га | Общественно-деловая зона | Общественно-деловая зона | |  |  |
| **ОКС сферы торговли** | | | | | | | | | | |
| 2.3 | Магазин | с. Смоленское | 0,15 га | | 0,15 га | Общественно-деловая зона | Общественно-деловая зона | | - | Расчетный срок/ МЗ |
| **Сфера отдыха** | | | | | | | | | - | Расчетный срок/ МЗ |
| 4.4 | Детский парк отдыха | с. Смоленское, ул. Титова | 0,5 га | | 0,5 га | Зона рекреационного назначения | Зона озелененных территорий | | - | Расчетный срок/МЗ |
| 4.5 | Детская площадка с аттракционами | с. Смоленское, ул.Спортивная | 0,02 га | | 0,02 га | Зона рекреационного назначения | Зона озелененных территорий | | - | Расчетный срок/МЗ |
| **ОКС производственного и коммунально-складского назначения** | | | | | | | | |  |  |
|  | Мини завод по производству комбикормов |  |  | |  |  |  | |  |  |
|  | Производственные объекты различного назначения не выше III класса опасности (включая производственно-административные здания) |  |  | |  | Производственные и коммунально-складские зоны, зоны инженерной и транспортной |  | |  |  |
| **5** | ***Объекты инженерной инфраструктуры*** | | | | | | | | |  |
| 5.1 | Водопровод | с. Смоленское | 160 - 75 мм | | 9500 м | - | | - | СЗП  10 м | Расчетный срок/МЗ |
| **6** | ***Объекты транспортной инфраструктуры*** | | | | | | | | |  |
| 6.1 | Улично-дорожная сеть | с. Смоленское |  | | 4750 м | Зона транспортной инфраструктуры | | - | - | Расчетный срок/МЗ |
| 6.2 | Улично-дорожная сеть | с. Первомайское |  | | 430 м | Зона транспортной инфраструктуры | | - | - | Расчетный срок/МЗ |

Кроме строительства новых объектов предусмотрена **реконструкция** существующих объектов.

- автомобильной дороги регионального значения «Алейск – Петропавловское – Смоленское» с мостом через р. Песчаная

- реконструкция полигона ТКО.

- реконструкция кинотеатра «Восток» в с. Смоленское

**2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

Таблица 2

| Функциональные  зоны и их параметры (общая площадь) | | Наименование объектов, планируемых для размещения | Местоположение планируемого объекта | Параметры планируемого объекта | Значение планируемого объекта |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона | Подзона |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Жилые зоны  (858,8 га) | Зона застройки индивидуальными и малоэтажными жилыми домами  (858,8 га) | Жилые дома усадебного типа | с. Смоленское | 25,8 га | Местного значения |
| Жилые дома усадебного типа | с. Первомайское | 3 га (с учетом проезда) | Местного значения |
| Жилые дома усадебного типа | с. Ленинское | На свободных территориях в границах села | Местного значения |
| Местного значения |
| Общественно-деловая зона (44,31 га) | Общественно-деловая зона (44,31 га) | Районная поликлиника | с. Смоленское  ул. Песчаная | 0,69 га | Местного значения |
| Детский сад | с. Смоленское, ул. Хлеборобная | 0,5 га | Местного значения |
| Производственные зоны, зоны инженерной и  транспортной инфраструктур  (318,16 га) | Производственная зона (24,8 га) | Мини завод по производству комбикорма | На территории птицефабрики | 1 га | Местного значения |
|  | Местного значения |
| Производственные объекты различного назначения не выше III класса опасности (включая производственно-административные здания) |  |  |  |
| Коммунально-складская зона (34,56 га) |  |  |  |  |
| Зона инженерной инфраструктуры  (7,9 га) |  |  |  | Местного значения |
| Очистные сооружения | К северу от с. Смоленское | 1,4 га | Местного значения |
| Зона транспортной инфраструктуры  (250,9 га) | Улично-дорожная сеть (168,3 га) |  |  | Местного значения |
| Зона транспортной инфраструктуры (8,6 га) |  |  |  |
| Автомобильные дороги (74 га) |  |  | Местного значения |
| Зоны сельскохозяйственного использования  ( 24873,81 га) | Зона сельскохозяйственных угодий  (24795,01 га) |  | - | - | - |
| Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (78,8 га) |  |  |  | - |
| Зоны рекреационного назначения  (2125,08 га) | Зона озелененных территорий общего пользования  (182,05 га) | Детский парк отдыха | с. Смоленское, ул. Титова |  | Местного значения |
| Детская площадка с аттракционами | с. Смоленское, ул.Спортивная |
| Зона лесов  (1943,03га) | - | - | - | - |
| Зоны специального назначения  (28,14 га) | Зона кладбищ  (16,2га+2,94 га) | - | - | - | - |
| Зона озелененных территорий специального назначения  (2,9 га) |  | - | - | - |
| Зона складирования и захоронения отходов  (0,1 га) | Скотомогильник с захоронением в ямах | К востоку  с. Смоленское |  | Местного значения |
|  | Полигон ТКО (6,0 га) |  |  |  |  |
| Зона акваторий (265 га) | Зона акваторий (265 га) |  |  |  |  |

**3. Зоны с особыми условиями использования территории, мероприятия по охране окружающей среды**

Основными мероприятиями по охране окружающей среды и поддержанию благоприятной санитарно-эпидемиологической обстановки в условиях градостроительного развития МО Смоленский сельсовет является установление зон с особыми условиями использования территории.

Наличие тех или иных зон с особыми условиями использования территории определяет систему градостроительных ограничений, от которых во многом зависят планировочная структура, условия развития селитебных территорий или производственных зон.

Зоны с особыми условиями использования на территории поселения представлены:

- водоохранными зонами;

- прибрежными защитными полосами;

- береговыми полосами;

- зонами санитарной охраны источников питьевого водоснабжения;

- охранными зонами объектов инженерной инфраструктуры;

- придорожными полосами автомобильных дорог;

- санитарно-защитными зонами предприятий, сооружений и иных объектов;

- защитными зонами объектов культурного наследия.

***Санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов***

При разработке генерального плана, в качестве эффективных и необходимых мер по охране окружающей среды, вокруг предприятий и объектов, являющихся источниками вредного воздействия на среду обитания и здоровье человека, предусматривается определение санитарно-защитных зон.

В соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» организации, промышленные объекты и производства, группы промышленных объектов и сооружений, являющиеся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, необходимо отделять санитарно-защитными зонами от территории жилой застройки, ландшафтно-рекреационных зон, зон отдыха, территорий курортов, санаториев, домов отдыха, стационарных лечебно-профилактических учреждений, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков.

В результате проектных решений объекты, являющиеся источниками загрязнения окружающей среды, предусматривается размещать от жилой застройки на расстоянии, обеспечивающем нормативный размер санитарно-защитной зоны.

В проекте проведена инвентаризация предприятий и объектов в пределах территории сельсовета, оказывающих воздействие на окружающую среду. Все предприятия картографически привязаны на плане сельсовета, имеют расширенные базы семантических данных (наименование, размер санитарно-защитной зоны).

В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» установлены следующие санитарно-защитные зоны:

Таблица 4

**Санитарно-защитные зоны МО Смоленский сельсовет**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Класс опасности объекта** | **Санитарно-защитная зона, м** |
| 1 | Скотомогильник с захоронением в ямы | I | 1000 |
| 2 | Полигон твердых коммунальных отходов | II | 500 |
| 3 | Ферма КРС (до 100 голов) | IV | 100 |
| 4 | Сельское кладбище | V | 50 |
| 5 | Производство плитки | IV | 100 |
| 6 | Конюшня, ферма КРС (до 50 голов) | V | 50 |
| 7 | Территория мехтока | V | 50 |
| 8 | Птицеферма (до 100 тыс. кур-несушек) | III | 300 |
| 9 | ГСМ, АЗС | IV | 100 |
| 10 | Пилорама | IV | 100 |
| 11 | Очистные сооружения | III | 300 |
| 12 | Хлебозавод | V | 50 |
| 13 | Склады, гаражи | V | 50 |
| 14 | Машинный двор | IV | 100 |
| 15 | Производство воды | V | 50 |
| 16 | СТО на 2 поста | IV | 100 |
| 17 | Цех по изготовлению дверей | V | 50 |
| 18 | Цех по меховому производству | V | 50 |

В пределах санитарно-защитной зоны запрещается:

* размещать жилые здания, детские дошкольные учреждения, общеобразовательные школы, учреждения здравоохранения и отдыха, спортивные сооружения, сады, парки, огороды;
* предприятия пищевой промышленности, а также предприятия по производству посуды и оборудования для пищевой про мышленности, склады готовой продукции, предприятия по производству воды и напитков для питьевых целей;
* размещение новых предприятий и реконструкция существующих возможны только по согласованию с соответствующими центрами Госсанэпиднадзора.

Размеры СЗЗ будут откорректированы при разработке проектов по установлению санитарно-защитных зон с учетом санитарной классификации, результатов расчетов ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха, уровней физических воздействий, а также натурных измерений.

Требуется разработка и утверждение проектов санитарно-защитных зон промышленных предприятий, расположенных на территории муниципального образования Смоленский сельсовет.

***Мероприятия по охране атмосферного воздуха***

Для улучшения состояния атмосферного воздуха на территории сельского поселения предлагается:

– разработать проекты санитарно-защитных зон предприятий с учетом расчетов ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха и уровней физического воздействия на атмосферный воздух и подтвердить их результатами натурных исследований и измерений;

– в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция» необходимо осуществить мероприятия по организации, благоустройству и озеленению территории санитарно - защитных зон (СЗЗ) объектов, оказывающих негативное воздействие на атмосферный воздух и окружающую среду в целом.

При создании зеленых зон рекомендуется посадка лиственных пород деревьев, поглощающих пыль и вредные вещества из атмосферы, с обязательной осенней уборкой и захоронением опавшей листвы.

До разработки и утверждения проекта санитарно-защитной зоны применяются размеры санитарно-защитных зон и санитарных разрывов, предусмотренные санитарными правилами и нормами, а так же проектом генерального плана.

Для действующих объектов, являющихся источниками загрязнения среды обитания человека, разрешается проведение реконструкции или перепрофилирование производства при условии снижения всех видов воздействия на среду обитания до предельно допустимой концентрации (ПДК) при химическом и биологическом воздействии и предельно допустимого уровня (ПДУ) при воздействии физических факторов с учетом фона.

***Водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы***

Водоохранные зоны озер и рек приняты в соответствии с действующей редакцией ст. 65 Водного кодекса Российской Федерации № 74 от 03.06.2006 г.

Ширина водоохранной зоны рек или ручьев устанавливается от их истока для рек или ручьев протяженностью:

1. до десяти километров – в размере пятидесяти метров;
2. от десяти до пятидесяти километров – в размере ста метров;
3. от пятидесяти километров и более – в размере двухсот метров.

Для реки, ручья протяженностью менее десяти километров от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере пятидесяти метров.

Ширина водоохранной зоны озера, водохранилища, за исключением озера, расположенного внутри болота, или озера, водохранилища с акваторией   
менее 0,5 км2, устанавливается в размере пятидесяти метров.

Ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет тридцать метров для обратного или нулевого уклона, сорок метров для уклона до трех градусов и пятьдесят метров для уклона три и более градуса.

В границах водоохранных зон запрещаются:

1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

6) хранение пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со [статьей 19.1](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_387264/906b3e51e3ca62c51d9ff5a89c2e5bfdcb1e581f/#dst35) Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах").

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов.

В целях части 16 действующей редакции ст. 65 Водного кодекса Российской Федерации №74 от 03.06.2006 г.под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;

2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;

3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса;

4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов;

5) сооружения, обеспечивающие защиту водных объектов и прилегающих к ним территорий от разливов нефти и нефтепродуктов и иного негативного воздействия на окружающую среду.

В границах прибрежных защитных полос запрещаются:

* распашка земель;
* размещение отвалов размываемых грунтов;
* выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос специальными информационными знаками осуществляется в соответствии с земельным законодательством.

На территориях, подверженных затоплению, размещение новых поселений, кладбищ, скотомогильников и строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются.

По территории Смоленского сельсовета протекают реки Песчаная и Поперечная. Ширина водоохранной зоны реки Песчаная составляет 200 м, прибрежная защитная полоса составляет 200 м, в соответствии с п 4. статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации.

В соответствии со статьей 50 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» при территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территории, архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, внедрении новых технологических процессов и осуществлении иной деятельности должны при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, внедрении новых технологических процессов и осуществлении иной деятельности должны применяться меры по сохранению водных биоресурсов и среды их обитания. Указанная деятельность осуществляется только по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области рыболовства.

Ширина реки Поперечнаяя составляет 100 м, прибрежная защитная полоса составляет 50 м

Согласно статье 6 Водного кодекса РФ полоса земли вдоль береговой линии (границы водного объекта) водного объекта общего пользования (береговая полоса) предназначается для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет двадцать метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров, составляет пять метров.

Каждый гражданин вправе пользоваться (без использования транспортных средств) береговой полосой водных объектов общего пользования для передвижения и пребывания около них, в том числе для осуществления любительского и спортивного рыболовства и причаливания плавучих средств.

***Зоны санитарной охраны источников водоснабжения***

Согласно Постановлению Главного государственного санитарного врача РФ от 14 марта 2002 г. N 10 «О введении в действие санитарных правил и норм. Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02» зона санитарной охраны источника питьевого водоснабжения должна состоять из трех поясов: первого – строгого режима, второго и третьего – режимов ограничения.

Таблица 2

**Размеры зон санитарной охраны**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ скважины** | **Размеры ЗСО, м** | | |
| **I пояса** | **II пояса** | **III пояса** |
| 262Д | 60х60 | 345х351 | 2773х4512 |
| 283Д | 60х60 | 345х351 | 2773х4512 |
| 357Д | 60х60 | 345х351 | 2773х4512 |
| 222Д | 60х60 | 345х351 | 2773х4512 |
| 376Д | 60х60 | 126х146 | 2773х4512 |
| БИ-31 | 60х60 | 105х134 | 223х2890 |
| 587а  587б | 100х100 | 155х346 | 206х5933 |

В каждом из трех поясов, а также в пределах санитарно-защитной полосы, соответственно их назначению, устанавливается специальный режим и определяется комплекс мероприятий, направленных на предупреждение ухудшения качества воды.

***Мероприятия на территории ЗСО подземных источников водоснабжения***

*Мероприятия по первому поясу*

-Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

-Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

-Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса. В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе.

-Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

-Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.

*Мероприятия по второму и третьему поясам:*

-Выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.

-Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

-Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.

-Запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

-Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.

Кроме мероприятий, указанных в предыдущем разделе, в пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия:

-Не допускается: размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; применение удобрений и ядохимикатов; рубка леса главного пользования и реконструкции.

-Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

*Мероприятия по санитарно-защитной полосе водопроводных сетей:*

- В пределах санитарно-защитной полосы водопровода должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

- Не допускается прокладка водопровода по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников.

***Охранные зоны объектов инженерной инфраструктуры***

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» охранные зоны для них устанавливаются на расстоянии от крайних проводов:

* для линий напряжением 10 киловольт – 10 м;
* для линий напряжением 35киловольт – 15 м;
* для линий напряжением 110 киловольт – 20 м;

В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.

Границы охранной зоны в отношении отдельного объекта электросетевого хозяйства определяются организацией, которая владеет им на праве собственности или ином законном основании.

Согласно «Правилам охраны линий и сооружений связи Российской Федерации», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.06.95 г. № 578 на трассах кабельных и воздушных линий радиофикации устанавливаются охранные зоны не менее 2 м.

***Придорожные полосы***

Для автомобильных дорог регионального значения, проходящих по территории МО Смоленский сельсовет, установлены придорожные полосы в размере 50 м в соответствии с ФЗ от 8.11.2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В полосах отвода и придорожных полосах устанавливаетсяособый режим использования земель, который предусматривает ряд ограничений при осуществлении хозяйственной деятельности в пределах этих полос в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильной дороги, ее сохранности с учетом перспектив развития автомобильной дороги.

***Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия***

1. Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 24.05.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов, и иных работ (далее - строительных и иных работ) осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - реестр), выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками других видов работ, лицом, проводящим указанные работы, требований по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.

2. Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию строительных и иных работ осуществляется региональным органом охраны объектов культурного наследия. Государственная историко-культурная экспертиза земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, проводится в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

3. Основные требования по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении строительных и иных работ в соответствии с Федеральным законом №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

3.1. На территории объекта культурного наследия запрещается:

- проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ, разрешенных статьей 5.1 Федерального закона от 24.05.2002 № 73-Ф3 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих объектов капитального строительства.

3.2. На территории объекта культурного наследия разрешается:

- проведение работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия

3.3. Особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия (памятник археологии), предусматривает возможность проведения археологических полевых работ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия.

3.4. Проведение строительных и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, осуществляется при условии наличия в проектной документации разделов об обеспечении сохранности объекта культурного наследия (разделов о проведении спасательных археологических полевых работ, проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, плана проведения спасательных археологических полевых работ), согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия. Документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия подлежат государственной историко-культурной экспертизе.

3.5. В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия. Изменение проекта проведения работ, представляющих собой угрозу нарушения целостности и сохранности выявленного объекта культурного наследия, объекта культурного наследия, включенного в реестр, разработка проекта обеспечения их сохранности, проведение историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия, спасательные археологические полевые работы на объекте археологического наследия, обнаруженном в ходе проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ, а также работы по обеспечению сохранности указанных в настоящей статье объектов проводятся за счет средств заказчика указанных работ, технического заказчика (застройщика) объекта капитального строительства.

4. Сохранение объекта культурного наследия - меры, направленные на обеспечение физической сохранности и сохранение историко-культурной ценности объекта культурного наследия, предусматривающие консервацию, ремонт, реставрацию, приспособление объекта культурного наследия для современного использования и включающие в себя научно-исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, научное руководство проведением работ по сохранению объекта культурного наследия, технический и авторский надзор за проведением этих работ, спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов.

4.1. Работы по сохранению объекта культурного наследия проводятся:на основании задания на проведение указанных работ, разрешения на проведение указанных работ, выданных региональным органом охраны объектов культурного наследия; на основании проектной документации на проведение указанных работ, согласованной региональным органом охраны объектов культурного наследия; при условии осуществления технического, авторского надзора и государственного надзора в области охраны объектов культурного наследия за их проведением; при наличии положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и при условии осуществления государственного строительного надзора за указанными работами, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта.

4.2. В случае невозможности обеспечить физическую сохранность объекта археологического наследия под сохранением этого объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, проводимые на основании разрешения (открытого листа), выдаваемого Министерством культуры Российской Федерации.

5. Не допускается распространение наружной рекламы на объектах культурного наследия, включенных в реестр, а также на их территориях, за исключением территорий достопримечательных мест.

6. Земельные участки в границах территорий объектов культурного наследия, включенных в реестр, а также в границах территорий выявленных объектов культурного наследия относятся к землям историко-культурного назначения, правовой режим которых регулируется земельным законодательством Российской Федерации и Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

7. В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранная зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта. Границы зон охраны объектов культурного наследия, особые режимы использования земель в границах территорий данных зон и требования к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон устанавливаются нормативным правовым актом органа охраны объектов культурного наследия Алтайского края на основании проектов зон охраны объектов культурного наследия.

8. До утверждения зон охраны для объектов культурного наследия (за исключением объектов археологического наследия, некрополей, захоронений, расположенных в границах некрополей, произведений монументального искусства, а также памятников и ансамблей, расположенных в границах достопримечательного места) устанавливаются защитные зоны объектов культурного наследия в следующих границах:

-для памятника, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 100 метров от внешних границ территории памятника (в случае отсутствия утвержденных границ территории памятника на расстоянии 200 метров от линии внешней стены памятника);

- для памятника, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 200 метров от внешних границ территории памятника (в случае отсутствия утвержденных границ территории памятника на расстоянии 300 метров от линии внешней стены памятника);

- для ансамбля, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 150 метров от внешних границ территории ансамбля (в случае отсутствия утвержденных границ территории ансамбля на расстоянии 200 метров от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию);

- для ансамбля, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 250 метров от внешних границ территории ансамбля (в случае отсутствия утвержденных границ территории ансамбля на расстоянии 300 метров от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию).

В границах защитных зон запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

***Мероприятия по сохранению ООПТ***

На территории Смоленского сельсовета памятники природы отсутствуют.

***Санитарная очистка территории***

На территории сельсовета предлагается следующая схема санитарной очистки:

*1. Очистка населенных пунктов от твердых коммунальных отходов.*

Сбор, утилизация, обезвреживание твердых коммунальных отходов будет осуществляться в соответствии с "Территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами Алтайского края (утв. приказом Минприроды Алтайского края от 20.09.2021 № 1193)..

В перспективе планируется узаконить в каждом районном центре полигон ТКО, с целью минимизации транспортных расходов.

Согласно Схеме Региональному оператору необходимо транспортировать ТКО для обработки на районный полигон ТКО (территория МО Смоленский сельсовет).

Учитывая период, необходимый для ввода полигона ТКО в эксплуатацию, отходы 4-5 классов опасности будут размещаться в компостных ямах (площадка складирования ТКО на территории МО Смоленский сельсовет).

Необходимо оборудование контейнерных площадок на территории населенных пунктов в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения (ст. 13.4 ФЗ №89 «Об Отходах производства и потребления»). Размещение мест временного хранения отходов и количество контейнеров на них согласовывается с администрацией поселения, районным архитектором, санитарной службой. Накопление отходов может осуществляться путем их раздельного складирования по видам отходов, группам отходов, группам однородных отходов (раздельное накопление). Раздельный сбор ТКО населением стимулируется экономическими методами.

*2. Очистка не канализированных районов от жидких коммунальных отходов.*

Утилизация жидких коммунальных отходов от объектов социальной сферы, жилых и общественных зданий планируется в водонепроницаемые выгреба с последующим вывозом специализированным транспортом в места приема отходов согласованные с органами Роспотребнадзора. Проектом предусматривается строительство очистных сооружений в районе, где расположен полигон ТКО. Вывоз отходов осуществляют перевозчики, имеющие лицензию на данный вид деятельности.

*3. Уборка поселковых территорий.*

Проектом намечаются следующие мероприятия:

- уборка улиц и удаление уличного смета;

- полив и обрезка зеленых насаждений;

- организация системы водоотводных лотков;

- полив проезжей части улиц с твердым покрытием;

- ремонт мусоросборных контейнеров;

- установка урн для мусора в общественных местах.

**4. Мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций**

К основным опасностям на территории МО Смоленский сельсовет следует отнести:

1. техногенные аварии на объектах энергетики и коммунальной инфраструктуры, транспорте;
2. природные – агрометеорологические, метеорологические, гидрологические опасности;
3. биолого-социальные – вредители и заболевания сельскохозяйственных растений, инфекционные и социально обусловленные заболевания населения, природно-очаговые инфекционные заболевания животных и людей.

Основные опасности показаны на карте «Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

В целях защиты населения необходимы следующие мероприятия:

а) оповещение о возникновении ЧС с использованием всех технических средств оповещения и связи;

б) лечебно-эвакуционные и противоэпидемические мероприятия:

- эвакуация пострадавших из зоны ЧС в лечебно-профилактические учреждения;

- оказание врачебной помощи пострадавшим в пути следования;

- обеспечение пострадавших всем необходимым медицинским и санитарно-гигиеническим имуществом;

- проведение санитарно-эпидемиологической разведки;

- оценка и выбор источников водоснабжения;

- организация лабораторного контроля качества воды;

- осуществление контроля качества питания, работы подвижных и стационарных пунктов питания;

- осуществление контроля условий размещения сил РСЧС;

- организация и проведение дезинфекционных и дератизационных работ;

- проведение иммунизации населения и сельскохозяйственных животных в очагах инфекционных заболеваний;

- выбор земельных участков для захоронения погибших и контроль организации похорон;

в) укрытие населения в имеющихся защитных сооружениях:

г) эвакуация (отселение) в безопасные районы.

В целях жизнеобеспечения пострадавшего населения проводятся следующие мероприятия:

- организация временного размещения пострадавшего населения;

- организация продовольственного и материально - технического обеспечения населения;

- организация медицинского обеспечения.

К числу мероприятий по предотвращению чрезвычайных ситуаций на автотранспортеотносятся:

- улучшение качества зимнего содержания дорог;

- устройство ограждений, разметка, установка дорожных знаков, улучшение освещения на автодорогах;

- комплекс мероприятий по предупреждению и ликвидации возможных экологических загрязнений при эксплуатации дорог (водоотвод с проезжей части, борьба с зимней скользкостью, закрепление откосов насыпи, озеленение дорог).

- очистка дорог в зимнее время от снежных валов, сужающих проезжую часть и ограничивающих видимость.

Необходим ряд *противопожарных мероприятий* на территории населенных пунктов.

При разработке документации по планировке территории населенного пункта согласно ст. 65 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Регламент о ПБ) необходимо обеспечивать выполнение требований, установленных указанным Регламентом о ПБ.

При разработке генерального плана были учтены ст. 65-68 Регламента о противопожарных требованиях к размещению на территории сельского поселения пожароопасных объектов, планированию проездов и проходов к зданиям и сооружениям, а так же обеспечении населенного пункта противопожарным водоснабжением.

Согласно ст. 62 здания, сооружения и строения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). Необходимость устройства искусственных водоемов, использования естественных водоемов и устройства противопожарного водопровода, а также их параметры определяются ФЗ № 123.

Первичные меры пожарной безопасности определены в ст. 63 Регламента о ПБ.

Требования к размещению взрывопожароопасных объектов установлены ст.66 Регламента о ПБ.

Требования к противопожарному водоснабжению установлены ст.68 Регламента о ПБ.

На территории сельсовета имеются источники наружного противопожарного водоснабжения.

К источникам наружного противопожарного водоснабжения относятся:

– наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами;

– водные объекты, которые могут использоваться для целей пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В генеральном плане предусмотрена закольцовка планируемых сетей водопровода, противопожарный водопровод объединен с хозяйственно-питьевым.

При разработке документации по планировке территории должно быть обеспечено выполнение требований к противопожарным расстояниям, в том числе, противопожарные расстояния от границ застройки поселений до лесных массивов, установленным ст. 69 Регламента о ПБ.

Согласно ст. 76 Регламента о ПБ дислокация подразделений пожарной охраны на территории поселения определяется, исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в сельских населенных пунктах – 20 мин.

Подготовка к работе системы гражданской обороны поселения осуществляется в соответствии с Федеральным Законом от 12.02.1998 года №28-Ф3 «О гражданской обороне», других подзаконных нормативных документов и предназначена для выполнения следующих основных задач:

1. Обучение способам защиты от опасностей, возможных при ведении военных действий и мирное время.

2. Оповещение и эвакуация. Оборудование штаба ГО в центре сел.

3. Эвакуация и предоставление убежищ.

4. Устройство объектов первой медицинской помощи.

5. В соответствии с Федеральным Законом от 21.12.1994 года №68-Ф3 «О защите населения и территории от ЧС природного и техногенного характера» на территории поселения организованы специальные нештатные силы.

*Основные положения мероприятий гражданской обороны.*

Гражданская оборона представляет собой систему мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

Защита населения в чрезвычайных ситуациях подразумевает собой совокупность взаимоувязанных по времени, ресурсам и месту проведения мероприятий РСЧС, направленных на предотвращение или предельное снижение потерь населения и угрозы его жизни и здоровью от поражающих факторов и воздействий источников чрезвычайной ситуации.Источник чрезвычайной ситуации - опасное природное явление, авария или опасное техногенное происшествие, широко распространенная инфекционная болезнь людей, сельскохозяйственных животных и растений, а также применение современных средств поражения, в результате чего произошла или может возникнуть чрезвычайная ситуация. Защита населения является обязательной для решения всеми территориальными, ведомственными и функциональными органами управления и регулирования, службами и формированиями, а также подсистемами, входящими в Российскую систему предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях (РСЧС). В населенных пунктах главную опасность будет представлять радиоактивное заражение, как результат ядерного взрыва, а так же применение современного оружия: отравляющих химических и биологических веществ.

*Защита населения*

На территории населенных пунктов отсутствуют химически опасные объекты. пожароопасные объекты района – в основном, это АЗС, газораспределительная станция около с. Смоленское. Других взрывопожароопасных объектов на территории сельсовета нет.

В настоящее время на территории сел отсутствуют противорадиационные укрытия, подвалы, приспособленные под ПРУ. Для оповещения населения об угрозе нападения на территории имеется только телефонная связь (серены общего оповещения нет).

Защита населения должна предусматриваться в ПРУ, которые должны быть запроектированы в подвальных помещениях административных, культурно-бытовых и зданий из расчета максимального количества работающих в смену. В настоящее время возможно размещение подвалов ПРУ в зданиях общественно-делового назначения.

Материально-техническое и финансовое обеспечение мероприятий ГО, планируемых к выполнению в военное время осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Правительства Российской Федерации.