**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ПЕТУШИНСКОГО РАЙОНА**

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

**Оглавление**

[**Введение** 3](#_Toc131424327)

[1. Мероприятия по территориальному планированию Петушинского района и последовательность их выполнения 6](#_Toc131424328)

[1.1. Мероприятия по развитию промышленного и сельскохозяйственного потенциала 6](#_Toc131424329)

[1.2. Мероприятия по увеличению жилищного фонда, улучшению условий проживания 6](#_Toc131424330)

[1.3. Мероприятия по развитию объектов капитального строительства местного значения в сфере образования 6](#_Toc131424331)

[1.4. Мероприятия по развитию объектов капитального строительства местного значения в сфере здравоохранения 7](#_Toc131424332)

[1.5. Мероприятия по развитию объектов капитального строительства местного значения в сфере культуры 7](#_Toc131424333)

[1.6. Мероприятия по развитию объектов капитального строительства местного значения в сфере спорта 7](#_Toc131424334)

[1.7. Мероприятия по развитию объектов транспортной инфраструктуры 8](#_Toc131424335)

[1.7.1. Развитие железнодорожного транспорта 8](#_Toc131424336)

[1.7.2. Развитие автомобильных дорог и автотранспорта 8](#_Toc131424337)

[1.8. Мероприятия по развитию систем и сооружений энергоснабжения 10](#_Toc131424338)

[1.8.1. Развитие электроснабжения 10](#_Toc131424339)

[1.8.2. Развитие теплоснабжения и газоснабжения 10](#_Toc131424340)

[1.9. Мероприятия по развитию систем и сооружений водоснабжения 11](#_Toc131424341)

[1.10. Мероприятия по развитию систем и сооружений водоотведения 13](#_Toc131424342)

[1.11. Мероприятия по развитию систем связи 14](#_Toc131424343)

[1.12. Мероприятия в сфере охраны окружающей среды 15](#_Toc131424344)

[1.12.1. Мероприятия по охране атмосферного воздуха и улучшению санитарного состояния атмосферного воздуха населенных мест 15](#_Toc131424345)

[1.12.2. Мероприятия по охране водных объектов 17](#_Toc131424346)

[1.12.3. Мероприятия по обращению с отходами производства и потребления 18](#_Toc131424347)

**Введение**

Проект изменений подготовлен ООО «Центр Картографии и Территориального Планирования» с использованием следующей нормативно-правовой базы:

1. Федерального закона от 29 декабря 2004 № 190-ФЗ Градостроительный кодекс Российской Федерации;
2. Федерального закона от 29.12.2004 года № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;
3. Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
4. Закона Владимирской области от 14.07.2008 № 82-ОЗ «О градостроительной деятельности на территории Владимирской области»;
5. Приказа Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 года № 793»;
6. Приказа Минрегиона России от 02.04.2013 № 127 «Об утверждении требований к структуре и форматам информации, составляющей информационный ресурс федеральной государственной информационной системы территориального планирования (ФГИСТП)»;
7. Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 21.07.2016 № 460 «Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании документов территориального планирования»;
8. СНиП 11-04-2003 Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации (в части, не противоречащей ГК РФ);
9. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
10. СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*;
11. Местных и региональных нормативов градостроительного проектирования Владимирской области;
12. Технического задания на подготовку проекта.

Целями подготовки проекта внесения изменений является:

Приведение в соответствие с документами территориального планирования и стратегического развития Российской Федерации и Владимирской области, требованиями федерального и регионального законодательства.

Задачей подготовки проекта внесения изменений является актуализация сведений:

* о размещении объектов федерального значения в соответствии с документами территориального планирования Российской Федерации;
* о размещении объектов регионального значения в соответствии с СТП Владимирской области (СТП ВО) утвержденной постановлением Губернатора Владимирской области от 20.01.2012 №41 «Об утверждении схемы территориального планирования Владимирской области»;
* о зонах с особыми условиями территории;
* об объектах культурного наследия, о территориях объектов культурного наследия, о зонах охраны и защитных зонах объектов культурного наследия (отображение на картах в укрупненном масштабе фрагментов карты или в укрупненном масштабе в отдельных альбомах), о территориях исторических поселений федерального значения и о территориях исторических поселений регионального значения в соответствии с требованиями законодательства об объектах культурного наследия;
* о границах лесных земель, земель сельскохозяйственного назначения и особо ценных сельхозугодий в их составе, земель промышленности и иного специального назначения;
* об особо охраняемых природных территориях;
* об образовании, утилизации, обезвреживании, о размещении твердых коммунальных отходов, в том числе об объектах, используемых для утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов, включенных в территориальную схему в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами;
* о границе Петушинского района;
* о границах муниципальных образований;
* о границе населенных пунктов;
* о размещении объектов местного значения в соответствии с документами территориального планирования муниципальных образований Петушинского района;
* анализа и уточнения границ зон с особыми условиями использования территории;
* предложений и замечаний по заявлениям (обращениям) физических и юридических лиц, администраций и других организаций.

В развитие указанных целей и задач в соответствии с градостроительным заданием выделяются следующие направления работы:

Приведение графической части Схемы в соответствие с Требованиями к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, утверждёнными Приказом Минэкономразвития России от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793».

Изменения вносятся в графическую часть утвержденной СТП Петушинского района, выполненную ООО «Институт «Ленгипрогор» в 2012 г. с учетом последующих изменений, разработанных и утвержденных в установленном порядке.

Графические материалы Схемы выполнены в новой редакции.

В проекте изменений СТП района сохранены **этапы проектирования действующей СТП района:**

Первая очередь реализации 2020г.

Расчётный срок 2030г.

По истечению срока реализации СТП Петушинского района в 2030 г. предлагается в полном объеме актуализировать СТП Петушинского района.

Новая редакция графических материалов СТП Петушинского района прилагается в бумажном и электронном виде.

При подготовке проекта изменений СТП использовались данные, предоставленные Заказчиком, а также по его запросу – территориальными органами государственной власти.

# Мероприятия по территориальному планированию Петушинского района и последовательность их выполнения

## Мероприятия по развитию промышленного и сельскохозяйственного потенциала

Таблица №1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Последовательность выполнения |
| 1. | Создание биотехнологического производственного предприятия генно-инженерных препаратов«ГЕНЕРИУМ» с полным технологическим циклом: от культивирования продуцентов до готовой лекарственной формы | очередь |
| 2. | Создание новых сельскохозяйственных предприятий в сфере производства мяса КРС, мяса птицы, яиц, молочной продукции (с циклом переработки) | 1 очередь |

## Мероприятия по увеличению жилищного фонда, улучшению условий проживания

Таблица №2

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Последовательность выполнения |
| I очередь | расчетный срок |
| 1. | Жилое строительство | 231метров | тысяча | квадратных | 200 тысяч метров | квадратных |

## Мероприятия по развитию объектов капитального строительства местного значения в сфере образования

Таблица №3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Дошкольное образование** | **Школьное образование** |
| Мероприятия до 2020 года | Создание 60 мест в детских садах, реконструкциясуществующих объектов | Реконструкция существующих объектов |
| Мероприятия до 2030 года | Создание 200 мест в детских садах, реконструкциясуществующих объектов | Реконструкция существующих объектов |

## Мероприятия по развитию объектов капитального строительства местного значения в сфере здравоохранения

Таблица №4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Стационарное обслуживание** | **Поликлиническое образование** |
| Мероприятия до 2020 года | Создание 470 мест в больницах, реконструкция существующих объектов | Создание 370 мест в поликлиниках, реконструкция существующих объектов(включая ФАПы) |
| Мероприятия до 2030 года | Создание 10 мест в больницах, реконструкция существующих объектов | Создание 10 мест в поликлиниках, реконструкция существующих объектов(включая ФАПы) |

## Мероприятия по развитию объектов капитального строительства местного значения в сфере культуры

Таблица №5

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Клубные учреждения** | **Библиотеки** |
| Мероприятия до 2020 года | Доведение количества мест в клубных учреждениях до 4900 мест, реконструкциясуществующих объектов | Доведение количества томов в библиотеках до 420 тыс. томов, реконструкциясуществующих объектов |
| Мероприятия до 2030 года | Доведение количества мест в клубных учреждениях до 5000мест, реконструкция существующих объектов | Доведение количества томов в библиотеках до 435 тыс. томов,реконструкция существующих объектов |

## Мероприятия по развитию объектов капитального строительства местного значения в сфере спорта

Таблица №6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Спортивные залы** | **Бассейны** |
| Мероприятия до 2020года | Строительство 3специализированных спортивных залов | Строительство 1 25-метрового бассейна |
| Мероприятия до 2030года | Строительство 2Специализированных спортивных залов | Строительство 1 25-метрового бассейна |

## Мероприятия по развитию объектов транспортной инфраструктуры

### Развитие железнодорожного транспорта

Таблица №7

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Вид работ | Последовательность выполнения |
| 1 | Организация скоростного движения наЖелезной дороге Москва – Нижний Новгород | реконструкция | Первая очередь |
| 2 | Строительство железнодорожных вокзалов на следующих железнодорожных станций: Глубоково, Костерево, Болдино | строительство | Первая очередь |
| 3 | Строительство дополнительного главного пути на участке Орехово-Зуево – Бельково- Александров | строительство | Первая очередь |
| 4 | Строительство высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва – Нижний Новгород | строительство | Расчетный срок |
| 5 | Строительство путепроводов на пересечении железнодорожной магистрали Москва – Нижний Новгород савтомобильными дорогами | строительство | Расчетный срок |

### Развитие автомобильных дорог и автотранспорта

Таблица №8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Вид работ | Последовательностьвыполнения |
| 1 | Строительство автомобильной дороги федерального значения М-7 «Волга» Москва – Владимир – НижнийНовгород – Казань – Уфа в обход городов Покров и Петушки. | строительство | Первая очередь |
| 2 | Строительство скоростной автомагистрали, проходящей по территории Петушинского района. | строительство | Расчетный срок |
| 3 | Реконструкция автомобильной дорогиПекша-Ларионово-Караваево. | реконструкция | Первая очередь |
| 4 | Реконструкция автомобильной дороги М-7 «Волга» Москва – Владимир –Нижний Новгород – Казань – Уфа -Вольгинский – Перново. | реконструкция | Первая очередь |
| 5 | Реконструкция автомобильной дорогиПетушки-Воспушка-Караваево. | реконструкция | Первая очередь |
| 6 | Реконструкция автомобильной дороги Ларионово-Пахомово-Нераж- граница с Собинским районом. | реконструкция | Первая очередь |
| 7 | Реконструкция автомобильной дорогиПокров-Новоселово-Киржач. | реконструкция | Первая очередь |
| 8 | Реконструкция автомобильной дорогиПокров-Головино-Мячиково- граница с Кольчугинским районом. | реконструкция | Первая очередь |
| 9 | Строительство автомобильной дороги Киржач – Тельвяково – Мячиково – Воспушка – Нераж – Новино. | строительство | Первая очередь |
| 10 | Строительство автомобильной дорогиПетушки – Клязьменский – Крутово. | строительство | Первая очередь |
| 11 | Строительство автомобильной дороги Головино – Колобродово. | строительство | Расчетный срок |
| 12 | Строительство автомобильной дорогиИльинки – Ларионово | строительство | Расчетный срок |
| 13 | Развитие маршрутной сети общественного пассажирского транспорта | организационные мероприятия | Первая очередь Расчетный срок |
| 14 | Интенсификация движения автобусных маршрутов | организационные мероприятия | Первая очередь Расчетный срок |
| 15 | Оборудование павильонов для ожидания автобусов | организационные мероприятия | Первая очередь |
| 16 | Обновление парка автобусов | организационные мероприятия | Первая очередь Расчетный срок |
| 17 | Развитие объектов обслуживания автотранспорта | строительство | Первая очередь Расчетный срок |
| 18 | Строительство транспортных развязок в разных уровнях на пересечении проектируемой скоростной дороги савтомобильными дорогами общего пользования | строительство | Расчетный срок |

## Мероприятия по развитию систем и сооружений энергоснабжения

### Развитие электроснабжения

Таблица №9

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Объект | Наименование мероприятия | Последовательность выполнения |
| ПС Покров | Замена оборудования в связи с исходом номинального срока службы | Первая очередь |
| ПС Лесная | Замена оборудования в связи сисходом их номинального срока службы | Первая очередь |
| ПС Городская | Замена трансформаторов в связи с исходом их номинального срока службы | Первая очередь |
| ПС Костино | Замена трансформаторов в связи с исходом номинального срока службы | Первая очередь |
| ПС Киберево | Замена трансформаторов в связи с исходом номинального срока службы | Первая очередь |
| ПС Караваево | Замена трансформаторов в связи с исходом номинального срока службы и установка второго трансформатора,а так же строительство второй линии электропередачи к подстанции | Первая очередь |
| ЛЭП ПСВладимирская – ПС Базовая | Реконструкция линии с увеличением сечения провода | Первая очередь |
| ЛЭП ПС Базовая – ПС Покров | Строительство второй цепи линии | Первая очередь |

### Развитие теплоснабжения и газоснабжения

Таблицы №10

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Последовательность выполнения |
| 1. | Модернизация существующей котельной Центральной с увеличением мощности до 45 Гкал/час. | Первая очередь |
| 2. | Строительство новой котельной установленной мощностью 22,5 Гкал/час. | Первая очередь |
| 3. | Реконструкция котельных №1 и №3 с заменой изношенного оборудования и увеличением мощности котельной №3 до 35 Гкал/час. | Первая очередь |
| 4. | Реконструкция котельной ООО «ТК « ГОФ» с заменой изношенных котлов. | Первая очередь |
| 5. | Перевод на газовое топливо всех котельных Петушинского района. | Расчетный срок |
| 6. | Газификация северо-восточной части района планируется от ГРС Рождество и Костерево. | Расчетный срок |
| 7. | Газификация западной части района планируется от ГРС Покров. | Первая очередь |
| 8. | Газификация оставшихся населенных пунктов в центральной части района планируется от ГРС Петушки. | Первая очередь |
| 9. | Прокладка газопроводов для газификации п. Липна, п. Пахомова, д. Болдино, д. Ючмер, д. Аксеново, д.Елисейково и д. Таратино. | Первая очередь |
| 10. | Строительство газопровода от г. Костерево до д. Аксеново, Аббакумово, далее пос. Сушнево-1 и пос.Сушнево-2 через д. Болдино. | Первая очередь |
| 11. | Газификация частного жилого фонда в западной части МО «Поселок «Вольгинский». | Первая очередь |
| 12. | Строительство «Газопровод межпоселковый закольцовочный д. новое Аннино – д. Новое омутищи – Нагорный ОПХ МИС Петушинского района Владимирской области». | Расчетный срок |

## Мероприятия по развитию систем и сооружений водоснабжения

Таблица №11

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Последовательность выполнения |
| 1. | Разработка проекта системы водоснабжения спроведением гидравлического расчета сети в н.п. Петушки, Покров, Костерево, Вольгинский, Городищи. | Первая очередь |
| 2. | Развитие централизованной системы водоснабжения, развитие и реконструкция водопроводной сети в н.п. Петушки, Костерево, Вольгинский, Городищи, д. Глубоково, д. Перепечино, п. Санинского ДОКа, д. Нагорный, Аннино, Березка, Ст.Петушки, Воспушка,Леоново, Ст.Омутищи. | Расчетный срок |
| 3. | Строительство дополнительных водозаборных сооружений в г. Петушки. | Первая очередь |
| 4. | Реконструкция водопроводной сети в городе Покров. | Первая очередь |
| 5. | Проведение гидрогеологических работ по оценке запасов МПВ для работающего водозабора и по поиску МПВ, расположенного вне жилой застройки, для строительства нового водозабора подземных вод для организации хозяйственно-питьевого водоснабжения в н.п. Вольгинский, Городищи. | Расчетный срок |
| 6. | Строительство водозаборных сооружений, водовода и станции водоподготовки при необходимости в н.п. Вольгинский, Городищи. | Расчетный срок |
| 7. | Проведение гидрогеологических работ по оценке запасов МПВ для работающих водозаборов в д. Глубоково, д. Перепечино, п. Санинского ДОКа, д. Нагорный, Аннино, Березка, Ст.Петушки, Воспушка, Леоново, Ст.Омутищи, Аннино, Березка, Ст.Петушки, Воспушка, Леоново, Ст.Омутищи, Крутово, Кибирево, Клязьменский. | Первая очередь |
| 8. | Проведение гидрогеологических работ по изысканию месторождений подземных вод, расположенных вне жилой застройки, для организации централизованного водоснабжения населенных пунктов Пекша, Труд, Липна, Анкудиново, Сушнево–1, Ларионово, Андреевское, п. Нагорный, д. Глубоково, д. Головино, д. Киржач, с. Марково при необходимости строительство станции водоподготовки и водовода. | Первая очередь |
| 9. | Проведение гидрогеологических работ по изысканию месторождений подземных вод, расположенных вне жилой застройки, для организации централизованного водоснабжения населенных пунктов Болдино, Метенино, Пахомово, Караваево, п. Санинского ДОКа, д. Перепечино, п. Торфоучасток, п. Лесоучасток, п.Луговой, д. Санино при необходимости строительство станции водоподготовки и водовода. | Расчетный срок |
| 10. | Разработка проектов систем водоснабжения с проведением гидравлического расчета для населенных пунктов Пекша, Труд, Липна, Анкудиново, Андреевское, Сушнево–1, Ларионово, д. Нагорный, д. Глубоково, д. Головино, д. Киржач, с. Марково, п. Луговой, д. Санино, н.п. Аннино, Березка, Ст.Петушки,Воспушка, Леоново, Ст.Омутищи, Костино, Крутово, Кибирево, Клязьменский. | Первая очередь |
| 11. | Разработка проектов систем водоснабжения с проведением гидравлического расчета для населенных пунктов Болдино, Метенино, Пахомово, Караваево, п. Санинского ДОКа, д. Перепечино, п. Торфоучасток, п.Лесоучасток, п. Луговой, д. Санино. | Расчетный срок |
| 12. | Развитие централизованной системы водоснабжения, реконструкция водопроводных сетей в населенных пунктах Труд, Андреевское, Липна, д. Головино, н.п.Анино, Воспушка, Костино, Старые Петушки и Ст. Омутищи. | Первая очередь |
| 13. | Проектирование и строительство централизованной системы водоснабжения, строительство водопроводной сети в населенных пунктах д. Пекша, д. Анкудиново, п. Сушнево–1, д. Ларионово, д. Нагорный, д. Глубоково, д. Киржач, с. Марково. | Первая очередь |
| 14. | Проектирование и строительство централизованной системы водоснабжения, строительство водопроводной сети в населенных пунктах п. Болдино, п. Метенино, д. Пахомово, с. Караваево, п. Санинского ДОКа, д. Перепечино, п. Торфоучасток, п. Лесоучасток, д. Новое Аннино, п. Березка, д. Ст. Петушки, д. Воспушка, д. Леоново, д. Ст. Омутищи, д. Крутово, д. Кибирево, п. Клязьменский. | Расчетный срок |
| 15. | Строительство станции обезжелезивания в деревнеЛипна. | Первая очередь |
| 16. | Развитие централизованной системы водоснабжения,реконструкция водопроводных сетей в населенных пунктах п. Луговой, д. Санино. | Расчетный срок |

## Мероприятия по развитию систем и сооружений водоотведения

Таблица №12

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Последовательность выполнения |
| 1. | Разработка проекта системы водоотведения с проведением гидравлического расчета сети в н.п. Петушки, Покров, Костерево, Вольгинский, Городищи, Пекша, Труд, Липна, Анкудиново, Андреевское, Сушнево–1, Ларионово, н.п. Аннино, Березка, Ст.Петушки, Воспушка, Леоново, Ст.Омутищи, Крутово, Кибирево, Клязьменский. | Первая очередь |
| 2. | Развитие централизованной системы водоотведения в н.п. Петушки, Покров, Костерево, Вольгинский, Городищи, Пекша, Аннино, Воспушка, Липна, Труд, д. Головино, н.п. Аннино и Воспушка. | Первая очередь |
| 3. | Проектирование и строительство новых очистных сооружений полной биологической очистки с блоком доочистки в г.г. Петушки, Покров, Пекша, Труд, Липна, Анкудиново, Андреевское, Сушнево–1, Ларионово. | Первая очередь |
| 4. | Разработка проекта СЗЗ объектов системы водоотведения в г. Петушки, г. Покров. | Первая очередь |
| 5. | Реконструкция очистных сооружений со строительством блока доочистки сточных вод в н.п. Городищи, Пекша, д. Головино и д. Сосновый Бор. | Первая очередь |
| 6. | Строительство централизованной системы водоотведения в д. Глубоково, д. Перепечино, п. Санинского ДОКа, д. Нагорный, Березка, Ст.Петушки, Леоново, Ст.Омутищи, Болдино, Метенино, Пахомово, Караваево, д. Нагорный, д. Глубоково, д. Киржач, с. Марково, н.п. Березка, Ст.Петушки, Леоново, Ст.Омутищи, Крутово, Кибирево,Клязьменский. | Расчетный срок |
| 7. | Строительство очистных сооружений с блоком доочистки сточных вод в Аннино, Воспушка, Липна, Труд, д. Глубоково, д. Перепечино, п. Санинского ДОКа, д. Нагорный, Березка, Ст.Петушки, Леоново, Ст.Омутищи, Болдино. | Расчетный срок |
| 8. | Разработка проектов системы водоотведения спроведением гидравлического расчета для н.п. Болдино, Метенино, Пахомово, Караваево. | Расчетный срок |
| 9. | Проектирование и строительство очистных сооружений в населенных пунктах Пекша, Труд, Липна, Анкудиново, Андреевское, Сушнево–1, Ларионово, д. Нагорный, д.Глубоково, д. Киржач, с. Марково. | Первая очередь |
| 10. | Проектирование и строительство очистных сооружений в населенных пунктах Болдино, Метенино, Пахомово, Караваево, п. Санинского ДОКа, д. Перепечино, п. Торфоучасток, п. Лесоучасток, п. Луговой, д. Санино,н.п. Березка, Ст.Петушки, Воспушка, Леоново, Ст.Омутищи, Крутово, Кибирево, Клязьменский. | Расчетный срок |
| 11. | Развитие централизованной системы водоотведения в п.Луговой, д. Санино. | Расчетный срок |
| 12. | Реконструкция очистных сооружений п. Вольгинский | Первая очередь |

## Мероприятия по развитию систем связи

Таблица №13

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Последовательность выполнения |
| 1. | Организация межстанционной связи Покров-Санино через оптический кабель (ОК) и устройство АТСК-50/200 на 100 номеров | Первая очередь |
| 2. | Организация межстанционной связи Покров-Панфилово через оптический кабель (ОК) и устройство АТСК 50/200 на 50 номеров | Первая очередь |
| 3. | Перевод линий межстанционной связи с меди на оптический кабель:* Петушки – д.Новое Анино – 5,3 км;
* Петушки – д.Костино – 11,9 км;
* Пекша – д.Липна – 10,0 км;
* Д.Пекша – д.Ларионово – 9,0км;
* Д.Пекша – Болдино – 3,94км;
* Ларионово – Анкудиново – 9,0км;
* Анкудиново- Караваево – 9,0 км; Петушки – Крутово – 5,8км
 | Первая очередь |
| 4. | Замена аналоговых станций на цифровые с целью расширения спектра предоставляемых услуг (интернет, IP- TV):* Костерево – АТСК 100/200, на 2000 номеров;
* Городищи – АТСК 100/200, на 1100 номеров;
* Болдино – АТСК 50/200 на 50 номеров;
* Ларионово – АТСК 50/200 на 150 номеров;
* Караваево – АТСК 50/200 на 50 номеров;
* Новое Анино – АТСК 50/200 на 200 номеров;
* Костино – АТСК 50/200 на 100 номеров;
* Воспушка – АТСК 50/200 на 200 номеров;
* Крутово – АТСК 50/200 на 100 номеров;
* Липна – АТСК 50/200 на 100 номеров.
 | Первая очередь |
| 5. | Установка цифровых АТС в д.Анкудиново и д.Киберово | Первая очередь |
| 6. | Расширение развития радиодоступа в сельской местности | Первая очередь |
| 7. | Замена АТСК 100/2000 – (200 номеров) в д.Пекша | Первая очередь |
| 8. | Расширение развития сети – FTTx (FTTc) | Первая очередь |
| 9. | Телефонизация военного городка Костерево-1 | Первая очередь |

## Мероприятия в сфере охраны окружающей среды

### Мероприятия по охране атмосферного воздуха и улучшению санитарного состояния атмосферного воздуха населенных мест

Таблица №14

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Последовательность выполнения |
| 1. | Развитие системы мониторинга качества атмосферного воздуха населенных мест в жилых зонах, на территориях, прилегающих к автотрассе М-7 «Волга», на границе СЗЗ промышленных предприятий (финансирование в соответствии с распределением полномочий по ФЗ-131от 06 октября 2003). | Первая очередь |
| 2. | Озеленение придорожной полосы вдоль трассы М-7 | Первая очередь |
| 3. | Установка шумо- и пылезащитных экранов на участкахтрассы М-7, проходящих по территории населенных пунктов | Первая очередь |
| 4. | Строительство участка федеральной трассы М-7 «Волга»- автодорожного обхода г. Петушки (предусмотрено генпланом г. Петушки) | Расчетный срок |
| 5. | Строительство участка федеральной трассы М-7 «Волга»- автодорожного обхода г. Петушки | Расчетный срок |
| 6. | Перевод котельных, работающих на мазуте и угле, на природный газ с установкой современных высокоэффективных котлов (котельные Токамак, Ватин, СМО, ПМК-11, ВБЛ в г. Петушки, котельные ЖКХ в г.Покров, г. Костерево, п. Городищи, п. Вольгинский, д. Головино, д. Санино, п. Луговой, п. Пекша, сан. «Болдино» в д. Ларионово, котельные в/ч 67718, 38551, 42262) | Первая очередь |
| 7. | Модернизация котельных, работающих на газе, с заменой и капитальным ремонтом котлов (котельныеЦентральная, РТП г. Петушки и др.) | Первая очередь |
| 8. | Модернизация производственных процессов на ОАО"Петушинский завод силикатного кирпича" с установкойнового оборудования с более совершенными экологическими характеристиками | Расчетный срок |
| 9. | Модернизация производственных процессов на ООО «ТК ГОФ» с установкой нового оборудования сболее совершенными экологическими характеристиками | Расчетный срок |
| 10. | Развитие газификации частного жилищного фонда (д. Санино, Головино, Сосновый Бор, Клязьменский, Ст. Петушки, Молодилово, Волосово, Липна, Пахомова,Болдино, Ючмер, Аксеново, Елисейково, Таратино). | Первая очередь |
| 11. | Разработка и реализация программы благоустройства иозеленения селитебных территорий городов Петушки, Покров, Костерево | Первая очередь |
| 12. | Организация регулярной уборки и полива улиц в городах Петушки, Покров, Костерево | Первая очередь |
| 13. | Установка пунктов мойки колес для грузового автотранспорта, работающего на стройплощадках, в сельском хозяйстве | Первая очередь |
| 14. | Обновление автопарка муниципальных предприятий ЖКХ и транспортной сферы | Расчетный срок |
| 15. | Ликвидация несанкционированных свалок, организация сбора мусора в закрытые контейнеры, исключающиесжигание отходов | Первая очередь |
| 16. | Обеспечение контроля за противопожарной обстановкой в лесах | Первая очередь |
| 17. | Организация лесовосстановления на территориях, прошедших пожарами и ураганами | Первая очередь, расчетный срок |

### Мероприятия по охране водных объектов

Таблица №15

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Последовательность выполнения |
| 1. | Организация комплексной системы мониторинга засостоянием поверхностных и подземных водных объектов | Первая очередь |
| 2. | Обеспечение нормативного режима охраны территорий, расположенных в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос с максимальнымозеленением данных территорий | Первая очередь |
| 3. | Очистка русел рек Клязьма, Вольга, Киржач, Пекша,малых рек от мусора, поваленных деревьев, ила (по результатам комплексного мониторинга) | Первая очередь |
| 4. | Реконструкция и развитие системы гидротехнических сооружений, приведение их в нормативное состояние | Расчетный срок |
| 5. | Организация контроля за хранением и использованием сельскохозяйственными предприятиями органических иминеральных удобрений | Первая очередь |
| 6. | Организация централизованных систем ливневой канализации с очистными сооружениями вг. Петушки, г. Покров, г. Костерево, п. Городищи, п. Вольгинский | Расчетный срок |
| 7. | Установка станций водоподготовки на предприятиях ЖКХ г. Петушки, г. Покров (с удалением железа,марганца) | Расчетный срок |
| 8. | Реконструкция очистных сооружений МУП ЖКХ г. Покров, г. Петушки, г. Костерево, сельских населенныхпунктов (см. раздел водоотведение) | Расчетный срок |
| 9. | Модернизация производственных процессов на ОАО "Городищенская отделочная фабрика" с установкой нового оборудования с более совершеннымиэкологическими характеристиками | Первая очередь |
| 10. | Переоборудование объектов хранения и размещения бытовых, промышленных, сельскохозяйственных отходов (помещения, защищенные от атмосферныхосадков, водонепроницаемые поверхности и др. мероприятия в соответствии с санитарными нормами) | Расчетный срок |

### Мероприятия по обращению с отходами производства и потребления

Таблица №16

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Последовательность выполнения |
| 1. | Приведение в порядок состояния контейнерных площадок | Первая очередь |
| 2. | Установка дополнительных контейнеров для сбора пищевых отходов в жилых зонах | Первая очередь |
| 3. | Установка дополнительных контейнеров для сбора отходов бумаги и картона в жилых зонах | Первая очередь |
| 4. | Организация централизованного сбора высоко- токсичных ртутьсодержащих отходов | Расчетный срок |
| 5. | Выделение участков для размещения пунктов приема перерабатываемых отходов | Первая очередь |
| 6. | Организация централизованного сбора опасных отходов, образующихся при эксплуатации автомобилей | Первая очередь |
| 7. | Организация уборки несанкционированных свалок ТБО возле территорий СНТ, вдоль дорог, вокруг населенныхпунктов сельских и городских поселений | Первая очередь, расчетный срок |
| 8. | Строительство комплекса по переработке твердых коммунальных отходов | Расчетный срок |