**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**

**КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ**

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

# 1. Общие положения

Схема территориального планирования субъекта Российской Федерации является одним из документов территориального планирования, которые согласно Градостроительному кодексу Российской Федерации направлены на определение назначения территорий исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территорий, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и их объединений.

Территориальное планирование в Российской Федерации осуществляется на разных уровнях: федеральном, региональном (уровень субъекта), муниципальном, с обязательным соблюдением последовательной преемственности мероприятий на всех иерархических уровнях этой системы.

Кроме этого, схема территориального планирования выступает одновременно и документом стратегического планирования, разрабатываемом в рамках стратегического планирования и прогнозирования согласно Федеральному закону от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации».

Фактически схема территориального планирования субъекта Российской Федерации выступает связующим звеном принятия управленческих решений, обеспечивая целостность стратегической и территориальной политики страны.

В соответствии с Законом Калужской области от 04 октября 2004 года №344-ОЗ «О градостроительной деятельности в Калужской области» к объектам регионального значения относятся:

1) объекты капитального строительства, находящиеся в собственности Калужской области, и объекты капитального строительства, создание которых планируется за счет средств областного бюджета, включающие:

объекты транспорта (железнодорожные вокзалы, автовокзалы, речные порты, аэропорты) и автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения;

объекты для предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий;

объекты систем газоснабжения (газопроводы для транспортировки природного газа под давлением от 0,6 МПа, газораспределительные станции, газораспределительные пункты), теплоснабжения, водоснабжения, электроснабжения (линии электропередачи, проектный номинальный класс напряжения которых составляет от 35 кВт, электрические подстанции, распределительные пункты);

объекты образовательных организаций;

специализированные медицинские учреждения (кожно-венерологические, противотуберкулезные, наркологические, онкологические диспансеры и иные объекты, предусмотренные законодательством);

объекты физической культуры и спорта (стадионы, дворцы спорта, горнолыжные комплексы и иные объекты, предусмотренные законодательством);

объекты учреждений культуры;

2) объекты капитального строительства, построенные (планируемые к строительству) на территории двух и более муниципальных районов, на территории (территориях) муниципального района (муниципальных районов) и городского округа (городских округов);

3) объекты капитального строительства, построенные (планируемые к строительству) в рамках реализации инвестиционного проекта, включенного в реестр инвестиционных проектов в соответствии с Законом Калужской области «О государственной поддержке субъектов инвестиционной деятельности в Калужской области»;

4) территории индустриальных парков, технопарков, инвестиционных площадок и иных территорий, на которых реализуются (планируются к реализации) инвестиционные проекты;

5) особые экономические зоны;

6) особо охраняемые природные территории регионального значения;

7) объекты культурного наследия, музеи-заповедники, находящиеся в собственности Калужской области;

8) иные объекты, которые необходимы для осуществления полномочий по вопросам, отнесенным к ведению Калужской области и органов государственной власти Калужской области федеральным законодательством и нормативными правовыми актами Калужской области, и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие Калужской области.

**Cведения о планируемых объектах регионального значения в области обращения с отходами**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Назначение объекта размещения отходов** | **Наименование** | **Характеристики** | **Местоположение** | **Срок реализации: Первая очередь (2021-2031); Расчетный срок (2032-2041)** | **Статус объекта:  П – планируемый к размещению, Р – планируемый к реконструкции Л – планируемый к ликвидации** | **ЗОУИТ** |
|  | **Бабынинский район** | | | | | | |
| 1 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Завершение эксплуатации, подготовка к рекультивации полигона ООО «Внешние сети» | н/д. | Бабынинский район, МО ГП «Поселок Воротынск», 54.459175, 36.017391 | Первая очередь (2022) | Л | Определяется проектом |
| 2 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Подготовка к рекультивации полигона | н/д. | Бабынинский район, МО СП «Поселок Бабынино», вблизи п. Бабынино | Первая очередь (2021-2024) | Л | Определяется проектом |
| **Барятинский район** | | | | | | | |
| 3 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию мусороперегрузочной станции | мощность до 4,5 тыс. тонн/ год | Барятинский район, МО СП «Село Барятино», с. Барятино | Первая очередь (2022-2023) | П | Определяется проектом |
| **Жиздринский район** | | | | | | | |
| 4 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию МПС | Мощность: 9 тыс. тонн/ год | Жиздринский район, МО ГП «Город Жиздра», 53.766167, 34.738556\* | Первая очередь (2021) | П | Определяется проектом |
| **Городской округ «Город Калуга»** | | | | | | | |
| 5 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Объект утилизации ООО "КЗПАТ" (производство RDF-топлива) | Проектная мощность 124 тыс. тонн в год | ГО «Город Калуга», г. Калуга ул. Городенская, зд. 27 а | Первая очередь (2022-2024) | Р | Определяется проектом |
| **Износковский район** | | | | | | | |
| 6 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Завершение эксплуатации, подготовка к рекультивации полигона ООО «ПрофЗемРесурс» (Опытно-экспериментальная площадка по приему, обработке ТКО и размещению неутилизируемых фракций) | н/д. | Износковский район, МО СП «Деревня Михали», 55.17632, 35.54561 | Первая очередь (2024-2025) | Л | Определяется проектом |
| 7 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | ЭкоТехноПарк "Калуга" (участок компостирования и участко производства RDF-топлива) | Утилизация (RDF- топливо) – 320 тыс. тонн в год; Утилизация (Компостирование) – 517 тыс. тонн в год | Износковский район, МО СП «Деревня Михали», д. Раево  55.176509 35.553594 | Первая очередь (2028) | Р | Определяется проектом |
| **Кировский район** | | | | | | | |
| 8 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Реконструкция объекта Сортировка ООО «Реммонтаж» | Увеличение мощности до 65 тыс. тонн/ год | Кировский район, МО СП «Село Бережки», 54.099601, 34.369828 | Первая очередь (2022) | Р | Определяется проектом |
| 9 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Реконструкция объекта Полигон ООО «Реммонтаж» | Увеличение вместимости на 600 тыс. тонн | Кировский район, МО СП «Село Бережки», 54.099601, 34.369828 | Первая очередь (2023) | Л | Определяется проектом |
| 10 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | ООО «Реммонтаж» | Проектная мощность захоронения 13 тыс. тонн в год;  Проектная мощность обработки 36 тыс. тонн в год. | Кировский район, МО СП «Село Бережки», д. Зимнички, примерно 1 км от ориентира по направлению на северо-восток;  54.099601 34.369828 | Первая очередь (2026) | Л | Определяется проектом |
| 11 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Мусороперегрузочная площадка Кировский район | Мощность до 40 тыс. тонн в год | Кировский район, МО СП «Село Бережки», д. Зимнички, примерно 1 км от ориентира по направлению на северо-восток; 54.098184 34.367656 | Первая очередь (2026) | П | Определяется проектом |
| **Козельский район** | | | | | | | |
| 12 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Завершение эксплуатации, подготовка к рекультивации полигона ГП «КРЭО» | н/д. | Козельский район, МО ГП «Город Сосенский», г. Сосенский, 54.067022, 36.001639 | Первая очередь (2023) | Л | Определяется проектом |
| **Куйбышевский район** | | | | | | | |
| 13 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Комплексный объект по обработке, утилизации и размещению твердых коммунальных отходов в Куйбышевском районе, Калужской области | Обработка (сортировка) – 150 тыс. тонн в год;  Утилизация (RDF- топливо) – 25,5 тыс. тонн в год;  Утилизация (Компостирование) – 45 тыс. тонн в год;  Размещение – 150 тыс. тонн в год | Куйбышевский район, МО СП «Село Жерелево», земли бывшего ТОО «Кузьминичское» Кадастровый номер земельного участка: 40:11:073700:8;  54.215662 33.641847 | Первая очередь (2025-2028) | П | Определяется проектом |
| **Людиновский район** | | | | | | | |
| 14 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию МПС | Мощность: 25 тыс. тонн/ год | Людиновский район, МО СП «Деревня Манино», 53.921334, 34.394863\* | Первая очередь (2021) | П | Определяется проектом |
| **Малоярославецкий район** | | | | | | | |
| 15 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию полигона | Мощность: 270 тыс. тонн/ год; Вместимость: 1000 тыс. тонн | Малоярославецкий район, МО СП «Село Ильинское», 54.927329, 36.084688 | Первая очередь (2021) | П | Определяется проектом |
| 16 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию МСК | Мощность: 45 тыс. тонн/ год | Малоярославецкий район, МО СП «Село Ильинское», 54.927329, 36.084688 | Первая очередь (2021) | П | Определяется проектом |
| 17 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Реконструкция полигона | Увеличение вместимости на 1500 тыс. тонн | Малоярославецкий район, МО СП «Село Ильинское», 54.927329, 36.084689 | Первая очередь (2025) | Р | Определяется проектом |
| 18 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Строительство полигона ТКО и мусороперерабатывающего завода | Объем поступающих отходов 260 тыс. тонн/год | Малоярославецкий район, МО СП «Деревня Рябцево», вблизи д. Станки | Первая очередь | П | Определяется проектом |
| 19 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Объект обработки и утилизации твердых коммунальных отходов в Малоярославецком районе | Обработка (сортировка) – 40 тыс. тонн в год; Утилизация – 20 тыс. тонн в год; | Малоярославецкий район, МО СП «Деревня Рябцево», 54.930929 36.106234 | Первая очередь (2028) | П | Определяется проектом |
| **Медынский район** | | | | | | | |
| 20 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию Мусороперегрузочной площадки | Мощность: 6 тыс. тонн/ год | Медынский район, МО ГП «Город Медынь», 54.991656, 35.868683\* | Первая очередь (2021) | П | Определяется проектом |
| 21 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Рекультивация объекта размещения отходов вблизи г. Медынь | Определяется проектом | Медынский район, МО ГП «Город Медынь», земельный участок с кадастровым номером 40:14:120202:178 | Первая очередь (2023) | Л | Определяется проектом |
| **Мещовский район** | | | | | | | |
| 22 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Рекультивация объекта размещения отходов вблизи г. Мещовск | Определяется проектом | Мещовский район, МО ГП «Город Мещовск», 54.325477; 35.303693 | Первая очередь (2025) | Л | Определяется проектом |
| **Мосальский район** | | | | | | | |
| 23 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию Мусороперегрузочной площадки | Мощность: 4,5 тыс. тонн/ год | Мосальский район, МО СП «Деревня Гачки», 54.510673, 34.966305\* | Первая очередь (2021) | П | Определяется проектом |
| **Спас-Деменский район** | | | | | | | |
| 24 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Завершение эксплуатации, подготовка к рекультивации полигона МУП «Благоустройство» | Проектная мощность обработки 36 тыс. тонн в год. | Спас-Деменский район, МО ГП «Город Спас-Деменск», г. Спас-Деменск | Первая очередь (2024) | Л | Определяется проектом |
| 25 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию Мусороперегрузочной площадки | Мощность: 4 тыс. тонн/ год | Спас-Деменский район, МО СП «Деревня Теплово», 54.437887, 34.020977\* | Первая очередь (2024) | П | Определяется проектом |
| 26 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Полигон ТКО МУП "Благоустройство" | Мощность до 2 тыс. тонн в год | Спас-Деменский район, МО СП «Деревня Теплово» | Первая очередь (2026) | Л | Определяется проектом |
| **Сухиничский район** | | | | | | | |
| 27 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Реконструкция объекта Полигон ООО «Форум» | Увеличение вместимости на 320 тыс. тонн | Сухиничский район, МО СП «Село Брынь», 54.086914, 35.355747;  40:19:120601:51;  40:19:120601:55 | Первая очередь (2022) | Р | Определяется проектом |
| 28 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | ООО «Форум» | Обработка (сортировка) – 40 тыс. тонн в год; Размещение – 40 тыс. тонн в год | Сухиничский район, МО ГП «Город Сухиничи», г. Сухиничи, в районе окружной дороги 54.086914 35.355747 | Первая очередь (2026) | Л | Определяется проектом |
| 29 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Мусороперегрузочная площадка Сухиничский район | Мощность до 40 тыс. тонн в год | Сухиничский район, МО ГП «Город Сухиничи», г. Сухиничи, в районе окружной дороги  54.087973 35.357566 | Первая очередь (2026) | П | Определяется проектом |
| **Тарусский район** | | | | | | | |
| 30 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию МПС | Мощность: 19 тыс. тонн/ год | Тарусский район, МО СП «Деревня Алекино», 54.70896, 37.12484\* | Первая очередь (2021) | П | Определяется проектом |
| **Ульяновский район** | | | | | | | |
| 31 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Ввод в эксплуатацию Мусороперегрузочной площадки | Мощность: 3 тыс. тонн/ год | Ульяновский район, МО СП «Село Заречье», 53.732297, 35.64487\* | Первая очередь (2021-2024) | П | Определяется проектом |
| **Ферзиковский район** | | | | | | | |
| 32 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Завершение эксплуатации, подготовка к рекультивации полигона МП «СЕЗ» МР "Ферзиковский район" | н/д | Ферзиковский район, МО СП «Село Ферзиково», д. Козловка, 54.505286, 36.787728 | Первая очередь (2022) | Л | Определяется проектом |
| **Хвастовичский район** | | | | | | | |
| 33 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Завершение эксплуатации, подготовка к рекультивации Полигона МУП «Хвастовичское КХ» | н/д | Хвастовичский район, МО СП «Село Красное», 53.486059, 35.128924 | Первая очередь (2021) | Л | Определяется проектом |
| **Юхновский район** | | | | | | | |
| 34 | Сбор, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов с целью дальнейшей переработки вторсырья | Мусороперегрузочная площадка Юхновский район | - | Юхновский район, МО СП «Деревня Колыхманово», д. Колыхманово 54.739659, 35.264805 | Первая очередь (2026) | Л | Определяется проектом |