

УТВЕРЖДЕН  
Президиумом Совета при Президенте  
Российской Федерации по  
стратегическому развитию и  
приоритетным проектам  
от 30 августа 2017 г. № 9

## П А С П О Р Т

**приоритетного проекта "Снижение негативного воздействия на окружающую среду посредством ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде и снижения доли захоронения твердых коммунальных отходов"**

### 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

|                                 |   |   |
|---------------------------------|---|---|
| Наименование направления        | Экология  |   |
| Краткое наименование проекта    | "Чистая страна"   | Начало проекта: 01.01.2017<br>Окончание проекта: 31.12.2025 |
| Куратор                         | А.Г.Хлопонин, Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации   |   |
| Старшее должностное лицо (СДЛ)* |   |   |
| Функциональный заказчик         | С.Е.Донской, Министр природных ресурсов и экологии Российской Федерации   |   |
| Руководитель проекта            | М.К.Керимов, заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации  |   |
| Ключевые участники проекта      | Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерство экономического развития Российской Федерации, Министерство строительства Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство энергетики Российской Федерации, Федеральная служба по надзору в сфере природопользования, Государственная корпорация по содействию разработке, производству и |   |

экспорту высокотехнологической продукции "Ростех" в лице уполномоченной организации - ООО "РТ-Инвест", высшие органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, Министерство строительства, архитектуры и ЖКХ Республики Татарстан, Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Министерство экологии и природопользования Московской области, ФГБУ «Национальный парк «Русская Арктика», представители профессионального, экспертного сообществ, деловых кругов.

Осуществление функций ведомственного проектного офиса в соответствии с приказом Минприроды России от 28.10.2016 г. № 561 возложено на ФГБУ "ВНИИ Экология", подведомственного Минприроды России.

\* необязательная позиция, назначается по решению президиума Совета

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА

|  |   |                 |                   |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
|--|---|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Цель проекта   | Уменьшение негативного воздействия на окружающую среду за счет строительства и эксплуатации 5 объектов по термическому обезвреживанию ТКО (4 в Московской области и 1 в Республике Татарстан), что позволит к 2023 году снизить объем их размещения на 7 % в целом по Российской Федерации, достичь "нулевого захоронения" в г. Казани с одновременным получением электроэнергии 2.68 млрд. кВт*ч в год, а также снижения первоочередных экологических рисков, связанных с объектами накопленного вреда окружающей среде, за счет ликвидации 41 объекта в 20 субъектах Российской Федерации, что позволит восстановить к концу 2018 года 1,04 тыс. га, к концу 2025 - 1,45 тыс. га земель, улучшить экологические условия проживания населения в количестве 1,6 млн. чел. к 2018 г., 4,3 млн. человек - до конца 2025 года. |                 |                   |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| План достижение показателей проекта  | Показатель  | Тип показателя  | Базовое значение* | Период, год     |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
|  |   |                 |                   | 2017            | 2018            | 2019            | 2020            | 2021            | 2022            | 2023            | 2024            | 2025            |
|  | Приоритет "Отходы"  |                 |                   |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |                 |
| 1. Доля захоронения твердых коммунальных отходов после внедрения технологий их | основной  | 95<br>/<br>9500 | 95<br>/<br>9500   | 95<br>/<br>9500 | 95<br>/<br>9500 | 95<br>/<br>9500 | 95<br>/<br>9500 | 90<br>/<br>9000 | 80<br>/<br>8000 | 65<br>/<br>6500 | 65<br>/<br>6500 | 65<br>/<br>6500 |

|  |                |                    |                   |                   |                   |                   |                  |                |                |                |       |  |
|--|----------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|-------|--|
| термического обезвреживания,<br>% / тыс. тонн<br>(Московская область)  |                |                    |                   |                   |                   |                   |                  |                |                |                |       |  |
| 2. Доля захоронения твердых коммунальных отходов после внедрения технологий их термического обезвреживания, % / тыс. тонн (г. Казань)                          | основной       | 93<br>/<br>591,48  | 93<br>/<br>591,48 | 93<br>/<br>591,48 | 93<br>/<br>591,48 | 93<br>/<br>591,48 | 80<br>/<br>508,8 | 5<br>/<br>31,8 | 5<br>/<br>31,8 | 5<br>/<br>31,8 | 0     |  |
| Приоритет "Накопленный вред окружающей среде"  |                |                    |                   |                   |                   |                   |                  |                |                |                |       |  |
| Показатель   | Тип показателя | Базовое значение** | Период, год       |                   |                   |                   |                  |                |                |                |       |  |
|  |                |                    | 2017              | 2018              | 2019              | 2020              | 2021             | 2022           | 2023           | 2024           | 2025  |  |
| 1. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде, тыс. чел.     | основной       | 0,00               | 126,25            | 1 564             | 2 358             | 3794              | 4 162            | 4 315          | 4 315          | 4 315          | 4 315 |  |
| 2. Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель подверженных негативному воздействию накопленного экологического ущерба, тыс. гектаров | основной       | 0,00               | 0,03              | 1,04              | 1,11              | 1,40              | 1,43             | 1,45           | 1,45           | 1,45           | 1,45  |  |

\* базовое значение показателя на отчетную дату (конец 2016 года)

\*\*базовое значение показателя на отчетную дату (конец 2016 года)

Значение показателей представлено нарастающим итогом. Начиная с 2020 г. значение показателей будет определено, исходя из объемов финансового обеспечения.

|                    |   |
|--------------------|---|
| Результаты проекта | <p>Приоритет "Отходы":</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Создание экологически безопасных производственных мощностей по удалению твердых коммунальных отходов с выработкой электроэнергии в объеме 2,68 млрд. кВт*ч в год;</li> <li>2. Внедрение лучших международных практик ("наилучших доступных технологий"), направленных на экологически безопасное обращение с отходами.</li> <li>3. Реализация пилотного проекта (4 завода по термическому обезвреживанию ТКО в Московской области и 1 завод в г. Казани) позволит снизить остроту экологической проблемы в Московском регионе (19 млн. человек), а также в Республике Татарстан (3,9 млн. человек) (суммарно 1/6 населения России): снизит объем захораниваемых ТКО в Московской области на 30% (порядка 3000 тыс. т.) к 2023 г. (с 95% до 65% от общего объема ТКО, направляемых в Московскую область ТКО), что соответствует снижению объемов захоронения на 7% на всей территории России. (Проект вносит свой вклад в достижение основной цели региона в области обращения с отходами: снижение объемов захоронения ТКО на 45% (4500 тыс. тонн) от общего объема ТКО, направляемых в Московскую область (10000 тыс. т.)).</li> </ol> <p>В г. Казани будет выполнен переход к модели "Нулевое захоронение отходов", которая в случае успеха может быть распространена на другие крупные города России. Данная модель предполагает использование всех методов обращения с ТКО, включая переработку во вторичное сырье и термическое обезвреживание, что соответствует наилучшей мировой практике (Швейцария, Германия и Япония).</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Реализация проекта предотвращает возникновение выбросов вредных веществ в атмосферу, в частности диоксинов, неизбежно возникающих при возгораниях на свалках и полигонах, выбросы объектов по термическому обезвреживанию ТКО более чем в 8 000 раз ниже по сравнению с выбросами при возгораниях на свалках.</li> <li>5. При реализации проекта будет локализовано не менее 55% оборудования, а в случае масштабирования модели на другие регионы, уровень локализации может достигать 80-90%. Проект создаст спрос для российских производителей оборудования, инфраструктурных подрядчиков и строительных компаний в размере 65 млрд. руб. в 2017- 2021 гг., а также откроет экспортные рынки с потенциалом свыше 650 млрд. рублей.</li> <li>6. Снижение выбросов парниковых газов в результате реализации проекта составит 837,5 тыс. тонн CO<sub>2</sub>-эквивалента ежегодно или 25,1 млн. тонн CO<sub>2</sub> за весь период функционирования объектов (2021 - 2051 гг.).</li> </ol> <p>Приоритет "Накопленный вред окружающей среде":</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Площадь земель, подверженных негативному влиянию объектов накопленного вреда, сократится к 2025 году на 1,45 тыс. гектар в субъектах Российской Федерации, определяемых в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2016 г. № 790.</li> </ol> |
|--------------------|---|

|   |   |
|---|---|
|   | <p>2. Улучшение экологических условий проживания населения на территории РФ, подверженного негативному влиянию объектов накопленного вреда к 2025 г. для 4,3 млн. человек в субъектах Российской Федерации, определяемых в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2016 г. № 790.</p> <p>3. Ликвидирован накопленный вред окружающей среде на ООПТ Федерального значения (Архипелаг «Земля Франца-Иосифа»): проведено геоэкологическое обследование загрязнённых участков островов архипелага и завершены работы по ликвидации прошлого экологического ущерба на островах архипелага «Земля Франца-Иосифа».</p> <p>4. Сформирована и актуализирована информационная система, определен порядок взаимодействия общества и государственных органов по выявлению, пресечению и ликвидации несанкционированных объектов размещения отходов (ФГИС «Наша природа»).</p>  |
| <p>Описание модели функционирования результатов проекта</p> | <p>Приоритет "Отходы":<br/> Ввод в эксплуатацию инфраструктурных объектов в области обращения с твердыми коммунальными отходами, эксплуатация которых обеспечит удаление отходов и приведет к снижению нагрузки на окружающую среду.<br/> Экономическая модель Проекта предполагает заключение договоров о предоставлении мощности возобновляемых источников энергии (далее - ДПМ ВИЭ) между потребителями оптового рынка электроэнергии и мощности и операторами генерирующих объектов ВИЭ. Механизм ДПМ ВИЭ обеспечивает инвестору возврат вложенных средств и заранее зафиксированную доходность через оплату стоимости вводимой мощности.<br/> Основным условием реализации Проекта является распространение механизма ДПМ ВИЭ на объекты по термическому обезвреживанию отходов с выработкой электроэнергии.</p> <p>Приоритет "Накопленный вред окружающей среде":<br/> Отбор проектов для включения в национальный проект "Чистая страна" осуществлялся на основании информации представленной субъектами Российской Федерации об объектах накопленного вреда окружающей среде, а также с учетом положений "Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации № 790 от 13 августа 2016 г.</p> <p>Критерии отбора проектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты не эксплуатируются;</li> <li>- объекты находятся в собственности субъектов Российской Федерации или муниципальной собственности;</li> <li>- наличие утвержденной проектно-сметной документации;</li> <li>- наличие необходимых экспертиз, предусмотренных законодательством Российской Федерации;</li> </ul> |

|   |
|---|
| <p>- экологический и социальный эффект от реализации мероприятия (количество населения, подверженного негативного воздействия, площадь загрязненной территории);</p> <p>- софинансирование со стороны субъекта Российской Федерации.</p> <p>Ликвидация объектов накопленного вреда, представляющих наибольшие экологические риски. Реализация приоритетного проекта обеспечит:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- вовлечение в хозяйственный оборот восстановленных, в т.ч. рекультивированных земель;</li><li>- повышение качества земель;</li><li>- повышение инвестиционной привлекательности территорий, ранее испытывавших негативное воздействие от накопленного вреда окружающей среде.</li></ul> <p>При реализации приоритетного проекта будет сформирован государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, в целях контроля образования несанкционированных объектов размещения отходов будет использована информационная система взаимодействия общества и государственных органов по их выявлению, пресечению и ликвидации (ФГИС "Наша природа").</p> |
|---|

## 3. ЭТАПЫ И КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ

| № п/п                               | Наименование  | Тип (завершение этапа/контрольная точка) | Срок       |
|-------------------------------------|---|--|------------|
| Приоритетный проект "Чистая страна" |   |  |            |
| 1                                   | Паспорт проекта утверждён   | Контрольная точка                        | 21.12.2016 |
| 2                                   | Сводный план утвержден  | Контрольная точка                        | 25.02.2017 |
| 3. Приоритет "Отходы"               |   |  |            |
| 3.1                                 | Принято постановление Правительства Российской Федерации "Об утверждении Правил определения цены на мощность генерирующих объектов, функционирующих на основе использования отходов производства и потребления, и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам использования возобновляемых источников энергии на оптовом рынке электроэнергетики и мощности" | Контрольная точка                        | 28.02.2017 |
| 3.1.1                               | Утверждены правила проведения отборов инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов на основе отходов производства и потребления. Разработана документация, необходимая для проведения конкурсных отборов и осуществления торговли мощностью генерирующих объектов на основе отходов производства и потребления  | Контрольная точка                        | 10.04.2017 |
| 3.2                                 | Завершен конкурсный отбор инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования отходов производства и потребления (все заводы: Московская область №1 (МО-1), Московская область №2 (МО-2), Московская область №3 (МО-3), Московская область №4 (МО-4), г. Казань № 5 (КЗ-5))   | Завершение этапа                         | 30.06.2017 |
| 3.2.1                               | Опубликование результатов отбора проектов (все заводы)  | Контрольная точка                        | 30.06.2017 |
| 3.3                                 | Заключены договоры о предоставлении мощности (ДПМ) (Московская  | Контрольная точка                        | 01.10.2017 |

| № п/п   | Наименование   | Тип (завершение этапа/контрольная точка) | Срок       |
|---------|--|--|------------|
| 3.4     | область: МО-1, МО-2, МО-3, МО-4, г. Казань: КЗ-5)<br>Завершен выбор земельных участков для строительства объектов ТКО и оформление необходимой разрешительной документации (Московская область: МО-1, МО-2, г. Казань: КЗ-5) | Завершение этапа                         | 17.10.2017 |
| 3.4.1   | Определены земельные участки для строительства объектов по термическому обезвреживанию, соответствующих необходимым критериям (Московская область: Заводы МО-1, МО-2, г. Казань: КЗ-5)                                       | Контрольная точка                        | 17.04.2017 |
| 3.4.2   | Оформлена правоустанавливающая документация на земельные участки (заводы: Московская область № 1 (МО-1), Московская область № 2 (МО-2), г. Казань № 5 (КЗ-5))  | Контрольная точка                        | 8.08.2017  |
| 3.4.3   | Оформлена правоустанавливающая документация на земельные участки (заводы: Московская область: МО-3, МО-4)  | Контрольная точка                        | 28.02.2018 |
| 3.4.4   | Оформлены градостроительные планы земельных участков (заводы: Московская область № 1 (МО-1), Московская область № 2 (МО-2), г. Казань № 5 (КЗ-5))  | Контрольная точка                        | 17.10.2017 |
| 3.4.5   | Оформлены градостроительные планы земельных участков (заводы: Московская область № 3 (МО-3), Московская область № 4 (МО-4))  | Контрольная точка                        | 23.04.2018 |
| 3.4.6   | Завершен выбор земельных участков для строительства объектов ТКО и оформление необходимой разрешительной документации (заводы: Московская область № 3 (МО-3), Московская область № 4 (МО-4)                                  | Завершение этапа                         | 23.04.2018 |
| 3.5.1   | Проведена оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) и оценка сокращения санитарно-защитной зоны (ОСЗЗ) (Заводы: МО-1, МО-2, КЗ-5)  | Контрольная точка                        | 08.11.2017 |
| 3.5.2   | Проведена оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) и оценка сокращения санитарно-защитной зоны (ОСЗЗ) (Заводы: МО-3, МО-4)  | Контрольная точка                        | 13.07.2018 |
| 3.5.1.1 | Получено согласование в Роспотребнадзоре по проектам организации   | Контрольная точка                        | 30.01.2018 |



| № п/п   | Наименование  | Тип (завершение этапа/контрольная точка) | Срок       |
|---------|---|--|------------|
| 3.5.2.1 | санитарно-защитных зон (Заводы МО-1, МО-2, КЗ-5).<br>Получено согласование в Роспотребнадзоре по проектам организации санитарно-защитных зон (Заводы МО-3, МО-4)            | Контрольная точка                        | 31.07.2018 |
| 3.5.3   | Проведены общественные слушания по строительству объектов термического обезвреживания (Заводы МО-1, МО-2, КЗ-5)   | Контрольная точка                        | 29.12.2017 |
| 3.5.4   | Проведены общественные слушания по строительству объектов термического обезвреживания (Заводы МО-3, МО-4)   | Контрольная точка                        | 13.08.2018 |
| 3.6     | Проектирование (заводы: Московская область № 1, № 2 (МО-1, МО-2), г. Казань № 5 (КЗ-5))   | Завершение этапа                         | 30.04.2018 |
| 3.6.1   | Проектирование (заводы: Московская область № 3, № 4 (МО-3, МО-4))   | Завершение этапа                         | 21.11.2018 |
| 3.6.1.1 | Получен пакет проектно-сметной документации (ПСД) по строительству объектов термического обезвреживания (Заводы МО-1, МО-2, КЗ-5)   | Контрольная точка                        | 15.01.2018 |
| 3.6.2   | Получен пакет проектно-сметной документации (ПСД) по работам по строительству объектов термического обезвреживания (Заводы МО-3, МО-4)                                      | Контрольная точка                        | 20.08.2018 |
| 3.6.2.1 | Завершена Государственная экспертиза проектной документации (в т.ч. экспертизы сметной стоимости), Государственная экологическая экспертиза (ГЭЭ) (Заводы МО-1, МО-2, КЗ-5) | Контрольная точка                        | 14.03.2018 |
| 3.6.2.2 | Завершена Государственная экспертиза проектной документации (в т.ч. экспертизы сметной стоимости), Государственная экологическая экспертиза (ГЭЭ) (Заводы МО-3, МО-4)       | Контрольная точка                        | 02.11.2018 |
| 3.6.3.1 | Получено разрешение на строительство (Заводы МО-1, МО-2, КЗ-5)  | Контрольная точка                        | 30.04.2018 |
| 3.6.3.2 | Получено разрешение на строительство (Заводы МО-3, МО-4)  | Контрольная точка                        | 21.11.2018 |
| 3.7.1   | Закончено строительство объектов, в том числе, строительно-монтажные и пуско-наладочные работы (Заводы МО-1, МО-2, КЗ-5)  | Завершение этапа                         | 22.04.2021 |

| № п/п   | Наименование   | Тип (завершение этапа/контрольная точка) | Срок       |
|---------|--|--|------------|
| 3.7.2   | Закончено строительство объектов, в том числе, строительно-монтажные и пуско-наладочные работы (Заводы МО-3, МО-4)   | Завершение этапа                         | 22.02.2022 |
| 3.8.1   | Подтверждение требуемого уровня локализации не менее 55% (Заводы МО-1, МО-2, КЗ-5)   | Контрольная точка                        | 22.04.2021 |
| 3.8.2   | Подтверждение требуемого уровня локализации на уровне не менее 55% (Заводы МО-3, МО-4)   | Контрольная точка                        | 22.02.2022 |
| 3.9     | Проведена аттестация установленной электрической мощности генерирующих объектов, функционирующих на основе отходов производства и потребления                            | Завершение этапа                         | 22.02.2022 |
| 3.9.1   | Разработка регламента аттестации установленной электрической мощности генерирующих объектов, функционирующих на основе отходов производства и потребления                | Контрольная точка                        | 20.02.2018 |
| 3.9.2.1 | Проведена аттестация установленной электрической мощности генерирующих объектов, функционирующих на основе отходов производства и потребления (Заводы: МО-1, МО-2, КЗ-5) | Контрольная точка                        | 22.04.2021 |
| 3.9.2.2 | Проведена аттестация установленной электрической мощности генерирующих объектов, функционирующих на основе отходов производства и потребления (Заводы: МО-3, МО-4)       | Контрольная точка                        | 22.02.2022 |
| 3.9.1   | Заводы (МО-1, МО-2, КЗ-5) выведены на проектную мощность   | Контрольная точка                        | 12.01.2022 |
| 3.9.2   | Заводы (Заводы: МО-3, МО-4) выведены на проектную мощность   | Контрольная точка                        | 12.01.2023 |
| 3.10    | Сокращен объем захоронения ТКО на 7% в целом по Российской Федерации   | Контрольная точка                        | 12.01.2023 |
| 3.11    | Снижено негативное воздействие на население Московской области численностью 19 млн. чел.   | Контрольная точка                        | 01.01.2023 |
| 3.12    | Снижено негативное воздействие на население Республики Татарстан   | Контрольная точка                        | 01.01.2023 |

| № п/п   | Наименование   | Тип (завершение этапа/контрольная точка) | Срок       |
|---|--|--|------------|
|   | численностью 3,9 млн. чел.   |  |            |
| 3.13  | Обеспечена выработка электроэнергии при эксплуатации заводов по термическому обезвреживанию ТКО - 2,68 млрд. кВт*ч ежегодно  | Контрольная точка                        | 01.01.2023 |
| 3.14  | Окончание участия в проекте, достижение конечных показателей приоритета проекта (Эксплуатация заводов до завершения проекта)   | Завершение этапа                         | 30.10.2025 |
| 3.15  | Подготовлены предложения по дальнейшему распространению опыта строительства и эксплуатации заводов термического обезвреживания ТКО с извлечением электроэнергии на территории Российской Федерации       | Контрольная точка                        | 01.11.2022 |
| <b>4. Приоритет "Накопленный вред окружающей среде"</b> |  |  |            |
| 4.1   | Соглашения о предоставлении субсидий субъектам Российской Федерации в 2017 году подписаны, субсидии на софинансирование реализации мероприятий в 2017 году предоставлены субъектам Российской Федерации  | Контрольная точка                        | 01.03.2017 |
| 4.2   | Конкурсный отбор Исполнителей, заключение государственных контрактов в рамках лимитов бюджетных средств 2017 года  | Завершение этапа                         | 31.05.2017 |
| 4.3   | Конкурсные процедуры завершены (по мероприятиям, финансируемым в 2017 году)  | Контрольная точка                        | 12.05.2017 |
| 4.4   | Государственные контракты подписаны, предоставлены в ФГБУ «ВНИИ Экология»  | Контрольная точка                        | 31.05.2017 |
| 4.5   | Определены проекты для финансирования на 2018 год (по результатам проведённого отбора)   | Контрольная точка                        | 01.11.2017 |
| 4.6   | Сформирована и актуализирована информационная система, определен порядок взаимодействия общества и государственных органов по выявлению, пресечению и ликвидации несанкционированных объектов размещения | Контрольная точка                        | 25.12.2017 |

| № п/п | Наименование  | Тип (завершение этапа/контрольная точка) | Срок       |
|-------|---|--|------------|
|       | отходов (ФГИС "Наша природа")   |  |            |
| 4.7   | Мероприятия со сроком окончания работ в 2017 г. завершены (рекультивировано не менее 31,4 га земель, улучшены экологические условия проживания не менее 126,25 млн. чел.) | Контрольная точка                        | 29.12.2017 |
| 4.8   | Конкурсный отбор Исполнителей, заключение государственных контрактов в рамках лимитов бюджетных средств 2018 года   | Завершение этапа                         | 31.05.2018 |
| 4.9   | Конкурсные процедуры завершены (по мероприятиям, финансируемым в 2018 году)   | Контрольная точка                        | 14.05.2018 |
| 4.10  | Государственные контракты подписаны (по мероприятиям, финансируемым в 2018 году), предоставлены в ФГБУ «ВНИИ Экология»  | Контрольная точка                        | 31.05.2018 |
| 4.11  | Определены проекты для финансирования на 2019 год (по результатам проведенного отбора)  | Контрольная точка                        | 01.11.2018 |
| 4.12  | Мероприятия со сроком окончания работ в 2018 г. завершены. рекультивировано 1000 га земель, улучшены экологические условия проживания для более 1,4 млн. чел.             | Контрольная точка                        | 28.12.2018 |
| 4.13  | Конкурсный отбор Исполнителей, заключение государственных контрактов в рамках лимитов бюджетных средств 2019 года   | Завершение этапа                         | 31.05.2019 |
| 4.14  | Конкурсные процедуры завершены (по мероприятиям финансируемым в 2019 году)  | Контрольная точка                        | 13.05.2019 |
| 4.15  | Государственные контракты подписаны (по мероприятиям, финансируемым в 2019 году), предоставлены в ФГБУ "ВНИИ Экология"  | Контрольная точка                        | 31.05.2019 |
| 4.16  | Определены проекты для финансирования на 2020 год (по результатам проведенного отбора)  | Контрольная точка                        | 01.11.2019 |

| № п/п | Наименование  | Тип (завершение этапа/контрольная точка) | Срок       |
|-------|---|--|------------|
| 4.17  | Утвержден план финансового обеспечения проекта на 2020-2025 гг.   | Контрольная точка                        | 15.11.2019 |
| 4.18  | Мероприятия со сроком окончания работ в 2019 году завершены   | Контрольная точка                        | 31.12.2019 |
| 4.19  | Подготовлен план мероприятий по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, утверждены уточненные целевые показатели реализации мероприятий на 2020 - 2025 гг. Внесены изменения в паспорт проекта. | Контрольная точка                        | 31.12.2019 |
| 4.20  | Реализованы все мероприятия, направленные на ликвидацию накопленного вреда окружающей среды от размещения отходов, прошлой деятельности промышленных предприятий  | Завершение этапа                         | 30.09.2025 |
| 5     | Подготовлен отчет в Правительство Российской Федерации о завершении мероприятий проекта, оценка достижения целевых показателей  | Завершение этапа                         | 22.12.2025 |
| 6     | Итоговый отчет утверждён, проект завершен   | Контрольная точка                        | 30.12.2025 |

## 4. БЮДЖЕТ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА

| Источники финансирования                      |                                       | Год реализации |           |             |             |             |              | Всего        |
|---|---------------------------------------|----------------|-----------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
|   |                                       | 2016           | 2017      | 2018        | 2019        | 2020        | 2021 - 2025  |              |
| Приоритет "Отходы"                            |                                       |                |           |             |             |             |              |              |
| Бюджетные источники,<br>млн руб.              | Федеральные                           | -              | -         | -           | -           | -           | -            | -            |
|   | Субъектов<br>Российской<br>Федерации* | -              | -         | -           | -           | 207         | 5 336,24     | 5 543,24     |
|   | Местные                               | -              | -         | -           | -           | -           | -            | -            |
| Внебюджетные источники, млн. руб.             |                                       | -              | 23 717,12 | 64 427,26   | 65 522,04   | 16 926,00   | 67 274,11    | 237 866,53   |
| ИТОГО   |                                       | -              | 23 717,12 | 64 427,26   | 65 522,04   | 17 133,00   | 72 610,35    | 243 409,77   |
| Приоритет "Накопленный вред окружающей среде" |                                       |                |           |             |             |             |              |              |
| Источники финансирования                      |                                       | Год реализации |           |             |             |             |              | Всего**      |
|   |                                       | 2016           | 2017      | 2018        | 2019        | 2020        | 2021 - 2025  |              |
| Бюджетные источники,<br>млн руб.              | Федеральные***                        | -              | 2 903,71  | 2 471,06    | 2 435,2     | 2 435,2**   | 12 176,00**  | 22 421,17**  |
|   | Субъектов РФ                          | -              | 1 159,63  | 837,59**    | 596,28**    | 90,36**     | 451,80**     | 3 135,66**   |
|   | Местные                               | -              | -         | -           | -           | -           | -            | -            |
| Внебюджетные источники, млн. руб.             |                                       | -              | -         | -           | -           | -           | -            | -            |
| ИТОГО   |                                       | -              | 4 063,34  | 3 308,65*** | 3 031,48*** | 2 525,56*** | 12 627,80*** | 25 556,83*** |

\*Проект предполагает поддержку со стороны субъектов Российской Федерации только в форме льгот по налогу на имущество и региональной части налога на прибыль в течение 15 лет после выхода объектов по термическому обезвреживанию ТКО на проектную мощность

\*\* Требуется уточнения в связи с отсутствием подтверждения о размере ресурсного обеспечения из бюджетов субъектов Российской Федерации (на 2018 - 2020 гг.), из федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации на 2021-2025.

\*\*\* В общую сумму включены расходы на содержание ведомственного проектного офиса, млн. рублей: 2017 г. - 31,5067; 2018 - 30,5118; 2019 г. - 29,8485; 2020 г. - 29,8485; 2021-2025 гг. - 149,2425

Распределение субсидий субъектам Российской Федерации осуществлено на основании поручения Правительства Российской Федерации от 27 октября 2016 г. № ДК-П13-226пр "О распределении субсидий и иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации федеральным законом о федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов", объем выделяемых средств определен в соответствии с предельным уровнем софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации из федерального бюджета по субъектам Российской Федерации на 2017 год.

## 5. КЛЮЧЕВЫЕ РИСКИ И ВОЗМОЖНОСТИ

| №<br>п/п | Наименование риска/возможности   | Мероприятия по предупреждению риска/<br>реализации возможности   |
|----------|--|--|
| 1.       | Непринятие или несвоевременное принятие нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, распространяющих механизм ДПМ ВИЭ на объекты по термическому обезвреживанию ТКО; внесение изменений в Федеральный закон от 3 июля 2016 г. № 254-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" в части переноса срока действия положений, определяющих обязательность включения объектов в государственный реестр для проведения работ по ликвидации | Активизация деятельности и контроль сроков выполнения работ по разработке, согласованию проектов нормативных правовых актов с федеральными органами исполнительной власти и их принятию  |
| 2.       | Дефицит финансовых средств на реализацию мероприятий приоритетного проекта   | Планирование и контроль выделения и доведения лимитов бюджетных средств, финансирования отдельных этапов работ из средств федерального бюджета, консолидированных бюджетов субъектов РФ, средств частных инвесторов, создание благоприятных условий для частных инвесторов (налоговые льготы, механизмы ГЧП и пр.) |
| 3.       | Повышение социальной значимости мероприятий приоритетного проекта.   | Создание рабочих мест при реализации мероприятий, повышение осведомленности населения путем информирования о достигаемом экологическом эффекте, выраженном в сокращении объектов захоронения ТКО,  |



| №<br>п/п | Наименование риска/возможности  | Мероприятия по предупреждению риска/<br>реализации возможности   |
|----------|---|--|
| 4.       | Снижение экологической нагрузки на территории и население, подверженные негативному воздействию объектов накопленного вреда окружающей среде. | снижении экологической нагрузки на территории и население, подверженное негативному воздействию объектов накопленного вреда окружающей среде.<br>Сокращение количества объектов захоронения ТБО на территории субъектов РФ |

## 6. ОПИСАНИЕ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА

Связь с государственными программами Российской Федерации

Проект реализуется в рамках Государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 326)

Взаимосвязь с другими проектами и программами

Приоритетный проект связан с региональными программами в области охраны окружающей среды и обращения с отходами.

Формальные основания для инициации

Паспорт проекта "Чистая страна" подготовлен на основании Протокола заседания Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам № 3 от 31 августа 2016 г. и распоряжения Минприроды России № 22-р от 15 сентября 2016 г. "Об образовании Рабочей группы по вопросам подготовки паспортов приоритетных проектов".

Проект направлен на решение задач, определенных в следующих документах:

1. Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года (утверждены Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 г.) (задачи по

предотвращению и снижению текущего негативного воздействия на окружающую среду, обеспечение экологически безопасного обращения с отходами и восстановление нарушенных естественных экологических систем);

2. Основные направления деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2018 года (утверждены Председателем Правительства Российской Федерации 14 мая 2015 г.) (природопользование и охрана окружающей среды);

3. Государственная программа "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 326).

4. План основных мероприятий по проведению в 2017 году в Российской Федерации Года экологии (утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2016 г. № 1082-р)

Основным условием реализации приоритета «Отходы» по строительству генерирующих объектов по термическому обезвреживанию твердых коммунальных отходов на территории Московской области и в Республике Татарстан является распространение механизма ДПМ ВИЭ на объекты по термическому обезвреживанию отходов.

Дополнительная  
информация