**Информация о реализации национального проекта «Экология» на территории Республики Татарстан по состоянию на 01.02.2020**

Федеральные проекты НП «Экология», в которых предусмотрены мероприятия Республики Татарстан:

**2019 год**

1. Оздоровление Волги (строительство и реконструкция очистных сооружений);

2. Чистая вода;

3. Сохранение лесов.

**2020 год**

1. Оздоровление Волги (строительство и реконструкция очистных сооружений);

2. Чистая вода;

3. Сохранение лесов;

4. Чистая страна.

**2021 год**

1. Оздоровление Волги (строительство и реконструкция очистных сооружений, ликвидация объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге);

2. Чистая вода;

3. Сохранение лесов;

4. Чистая страна;

5. Сохранение уникальных водных объектов.

**Реализация федеральных проектов**

 **национального проекта «Экология» в Республике Татарстан 2019 году**

млн рублей

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Федеральныйпроект | Главныйраспорядительбюджетныхсредств | Лимиты  | СуммаКонтракта 2019 | Кассовоеисполнение на 01.01.2020 | % |
| «Оздоровление Волги» по направлению «Сокращение доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу» | Минстрой РТ | 1 647,6 | 1 621,8 | 1 121,9 | 69,2 |
| «Чистая вода» | Минстрой РТ | 28,5 | 25,7 | 25,38 | 98,8 |
| «Сохранение лесов» | Минлесхоз РТ | 121,6 | 121,6 | 121,6 | 100,0 % |
| **Итого** |  | **1 704,6** | **1 769,1** | **1 268,88** | **71,7** |

1. **ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ОЗДОРОВЛЕНИЕ ВОЛГИ*»***

Целью регионального проекта «Оздоровление Волги на территории Республики Татарстан» является улучшение экологического состояния реки Волги за счет сокращения к концу 2024 года в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу.

Руководитель регионального проекта – Министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан А.В.Шадриков.

Утвержден паспорт регионального проекта «Оздоровление Волгина территории Республики Татарстан».

**- по направлению: «Сокращение доли загрязненных сточных вод, отводимых в р. Волгу»** (ответственное министерство - Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан):

Заключены соглашение по показателям (от 08.02.2019 № 051-2019-G6006-1), соглашение о финансировании (от 12.02.2019 № 069-09-2019-202 на сумму 1 856,8 млн рублей (бюджет РФ – 1504,0 млн рублей, бюджет РТ – 352,8 млн рублей), дополнительное соглашение (от 25.12.2019 № 069-09-2019-202/3 на сумму 1 647,6 млн рублей (бюджет РФ – 1 334,6 млн рублей, бюджет РТ - 313 млн рублей).

Основной показатель: «Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, км3 в год», базовое значение - 0,19;

2019 – 0,19; 2020 – 0,18; 2021 – 0,16; 2022 – 0,14; 2023 – 0,10; 2024 – 0,06.

Реализация регионального проекта:

1. В рамках реализации в Республике Татарстан мероприятий регионального проекта совместно с исполнительными комитетами проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу на соответствие нормативам. Отчет направлен в ГК «Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства (письмо Кабинета Министров Республики Татарстан от 14.10.2019 № 10-51/12759).
2. Региональная программа по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Татарстан утверждена постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.07.2019 № 635 (с изм. от 28.11.2019 № 1083).

3. В 2019 году начаты работы на 8 объектах сумму 1647,60 млн.рублей, в том числе федеральный бюджет 1334,559 млн рублей. Государственный заказчик ГКУ «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан».  Кассовый расход на 01.01.2020 составляет 1 121,9 млн рублей. Объекты планируется завершить в 2020 году.

Перечень объектов, участвующих в федеральном проекте «Оздоровление Волги» в 2019 году, тыс.рублей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Лимит по соглашению | Сумма Контракта |
| 1 | Строительство биологических очистных сооружений в с. Красный Бор Агрызского муниципального района Республики Татарстан | 53 538,44 | 52 981,92 |
| 2 | Строительство очистных сооружений г.Заинск, Поповское сельское поселение, Заинский муниципальный район, Республика Татарстан | 87 861,99 | 87 000,61 |
| 3 | Строительство очистных сооружений в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан | 148 323,65 | 148 042,99 |
| 4 | Строительство очистных сооружений поверхностных сточных вод на выпусках ливневой канализации в водные объекты г.Казани в районе Ветеринарной академии | 91 413,36 | 90 081,51 |
| 5 | Устройство ливневой канализации в г.Тетюши | 108 834,11 | 107 548,27 |
| 6 | Реконструкция районных очистных сооружений бытовых и промышленных сточных вод ОЭЗ ППТ «Алабуга» и г.Елабуга. I этап | 795 525,31 | 783 787,42 |
| 7 | Строительство сетей инженерно-технического обеспечения для жилого района «Салават Купере». Сети хозяйственно-бытовой канализации. 6 этап: Биологические очистные сооружения (БОС) п.г.т. Васильево производительностью 24 тыс.м3/сут, в т.ч.: - первая очередь – до 12 тыс.м3/сут | 176 590,00 | 173 977,59 |
| 8 | Строительство биологических очистных сооружений в пгт. Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района РТ (на 2020 год – 15 413,4 тыс. рублей) | 185 516,75 | 193 223,39 |
|  | **Итого** | **1 647 603,61** | **1 636 643,73** |

4. На 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов» по федеральному проекту «Оздоровление Волги» предусмотрено 4 661,2 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ - 3 775,6 млн рублей:

- на 2020 год – 884,2 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ – 716,2 млн рублей;

- на 2021 год – 1 715,8 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ – 1 389,8 млн рублей;

- на 2022 год – 2 061,2 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ – 1 669,6 млн рублей.

С Минприроды России заключено дополнительное соглашение о реализации федерального проекта «Оздоровление Волги» от 06.12.2019 № 051-2019-G6006-1/1.

С Минстрой России заключено дополнительное соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета на 2020-2022 гг. от 25.12.2019 № 069-09-2019-202/3.

На 2020 год заявлено 5 объектов:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Всего | Бюджет РФ | Бюджет РТ |
| 1 | «Строительство биологических очистных сооружений в с. Пестрецы Пестречинского муниципального района РТ» | 187 229,590 | 151 655,968 | 35 573,622 |
| 2 | «Строительство биологических очистных сооружений в пос. Юртово Мензелинского муниципального района РТ» | 23 308,162 | 18 879,611 | 4 428,551 |
| 3 | «Реконструкция районных очистных сооружений бытовых и промышленных сточных вод ОЭЗ ППТ «Алабуга» и г.Елабуга. II этап» | 604 648,020 | 489 764,896 | 114 883,124 |
| 4 | «Строительство биологических очистных сооружений в пгт. Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района РТ» (переходящий с 2019 г.) | 15 413,391 | 12 484,847 | 2 928,544 |
| 5 | «Строительство биологических очистных сооружений в с.Кощаково Пестречинского муниципального района РТ» | 53 629,537 | 43 439,925 | 10 189,612 |
|  | ИТОГО | 884 228,700 | 716 225,247 | 168 003,453 |

**- по направлению «Ликвидация объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге»** (ответственное министерство – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан):

Федеральным проектом «Оздоровление Волги» предусмотрена ликвидация на территории Республики Татарстан 2 объектов накопленного вреда, представляющих угрозу реке Волге, начиная с 2021 г.

На 2021-2022 гг. на ликвидацию объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге, предусмотрено 1 708,8 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ – 1 384,1 млн рублей:

- на 2021 год – 586,2 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ – 474,8 млн рублей;

- на 2022 год – 1 122,6 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ – 909,3 млн рублей.

1. Демонтаж бездействующих трубопроводов Озерного месторождения нефти в Нижнекамском водохранилище на территории Республики Татарстан на общую сумму 476,64 млн рублей с участием внебюджетных средств АО «РИТЭК» в размере 200 млн рублей.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Мощность | Заявленный объем финансирования, тыс. рублей | Всего, тыс. рублей |
| 2021 | 2022 |
| Демонтаж бездействующих трубопроводов Озерного месторождения нефти в Нижнекамском водохранилище (Республика Татарстан) | Протяжен-ность трубопроводов - 23,6 км | 140 000,00 | 336 640,33 | 476 640,33 |
| бюджет Российской Федерации | 64 800,00 | 159 278,70 | 224 078,70 |
| бюджет Республики Татарстан | 15 200,00 | 37 361,63 | 52 561,63 |
| внебюджетные источники | 60 000,00 | 140 000,00 | 200 000,00 |

2. Рекультивация иловых площадок биологических очистных сооружений канализации города Казани – ориентировочная стоимость 4 000,0 млн рублей. В Минприроды России подана заявка на мероприятие со сроком реализации 2021-2024 гг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Мощ-ность | Заявленный объем финансирования, тыс.рублей | Всего, тыс. рублей |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Рекультивация иловых площадок биологических очистных сооружений канализации города Казани (Республика Татарстан) | 99,4 га | 506 172,84 | 925 925,92 | 1 506 172,84 | 1 061 728,40 | 4 000 000,00 |
| Бюджет Российской Федерации | 410 000,00 | 750 000,00 | 1 220 000,00 | 860 000,00 | 3 240 000,00 |
| бюджет Республики Татарстан | 96 172,84 | 175 925,92 | 286 172,84 | 201 728,40 | 760 000,00 |

**- направление «Снижение негативного воздействия затонувших судов»** (ответственное министерство – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан):

В федеральный проект «Оздоровление Волги» по Республике Татарстан включен подъем 21 затопленного судна, в т.ч. в 2023 году – 7, в 2024 – 14.

В 2016 году на территории Республики Татарстан в пределах акваторий Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ по итогам водолазного обследования за счет средств республиканского бюджета (15,0 млн рублей) было выявлено 90 затонувших и брошенных плавсредств, из них 85 - бесхозяйных.

1. **ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЧИСТАЯ ВОДА»**

Целью проекта «Чистая вода» является повышение качества питьевой воды для населения, в том числе для жителей населенных пунктов, не оборудованных современными системами централизованного водоснабжения.

Планируется увеличить долю населения, обеспеченного качественной питьевой водой с 96,9 % до 97,9%.

Руководитель регионального проекта – Министр строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан.

Утвержден паспорт регионального проекта «Чистая вода».

Заключены Соглашение о финансировании (от 12.02.2019 № 069-09-2019-283 на сумму 33,72 млн рублей (бюджет РФ – 27,32 млн рублей, бюджет РТ – 6,4 млн рублей), дополнительное соглашение (от 28.10.2019 № 069-09-2019-283/1 на сумму 28,48 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ - 23,07 млн рублей).

Разработана Региональная программа повышения качества водоснабжения в Республике Татарстан на 2019-2024 годы, утверждена постановлением КМ РТ от 30.07.2019 № 636» (в редакции от 02.11.2019 № 1000).

Исполнение регионального проекта:

1. В рамках реализации в Республике Татарстан мероприятий регионального проекта совместно с исполнительными комитетами проведена оценка состояния объектов систем водоснабжения и водоподготовки на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения. Отчет направлен в ГК «Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства (письмо Кабинета Министров Республики Татарстан от 14.10.2019 № 10-51/12759).
2. Региональная программа по повышению качества водоснабжения в Республике Татарстан утверждена постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.07.2019 № 636 (с изм. от 02.11.2019 № 1000).
3. По итогам проведенной Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан совместно с исполнительными комитетами муниципальных образований и Управлением Роспотребнадзора по РТ инвентаризации объектов водоснабжения на территории республики определена доля населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой, в размере 92,48% и доля городского населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения 95,83%.

4. В 2019 году проведена реконструкция водозаборной станции г.Болгар Спасского муниципального района РТ на 5 тыс.куб.м/сут. на сумму 25,378 млн рублей.

На 2020-2022 гг. по федеральному проекту «Чистая вода» предусмотрено 500,3 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ – 405,3 млн рублей:

- на 2020 год – полное снятие лимитов,которые перераспределены на 2021-2022 гг.;

- на 2021 год – 207,0 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ – 167,7 млн рублей;

- на 2022 год – 293,3 млн рублей, в т.ч. бюджет РФ – 237,6 млн рублей.

**3. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «СОХРАНЕНИЕ ЛЕСОВ»**

Цель регионального проекта: Обеспечение к 2024 г. в Республике Татарстан соотношения площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений 100 %.

Ключевой показатель: Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, %: 62% -2019 г. (100 % - 2024 г.).

Руководитель регионального проекта – Министр лесного хозяйства Республики Татарстан Р.А.Кузюров.

Утвержден паспорт регионального проекта «Сохранение лесов Республики Татарстан».

В 2019 году на реализацию федерального проекта «Сохранение лесов» Республике Татарстан из федерального бюджета выделены субвенции на сумму 121,6 млн рублей, в том числе:

–  на формирование запаса лесных семян – 2,8 млн рублей;

–  на обеспечение лесовосстановления и лесоразведения – 35,1 млн рублей;

–  на оснащение учреждений лесопожарной техникой и оборудованием – 79,1 млн рублей;

–  на оснащение учреждений спецтехникой и оборудованием для лесовосстановления и лесоразведения выделено и освоено 4,6 млн рублей.

По итогам 2019 года освоено 100% выделенных средств, контракты исполнены, запланированные мероприятия выполнены.

Заключено соглашение с Минприроды России о реализации регионального проекта от 07.02.2019 № 053-2019-GА0019-1.

Реализация регионального проекта в 2019 году:

1. показатель «отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений» составляет 66%, что составляет 106% от порогового значения 2019 года.

2. лесных пожаров на территории Республики Татарстан не допущено, следовательно, показатель «ущерб от лесных пожаров» составляет 0 млн рублей.

3. заготовлено семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения в общем количестве 11455 кг, что составляет 100 % от порогового значения 2019 года.

4. количество выращенного стандартного посадочного материала 33187,2 тыс. штук, что составляет 107,5 % от порогового значения 2019 года.

5. лесовосстановление и лесоразведение проведено на площади 2470,8 га, что составляет 100 % от порогового значения 2019 года.

6. площадь погибших лесных насаждений составляет 486 га.

Кроме того, осуществлена закупка лесопожарной техники и оборудования в общем количестве 117 единиц, а также лесокультурной техники и оборудования в общем количестве 16 единиц.

На 2020-2022 годов из федерального бюджета предусмотрено 607,5 млн рублей, из них на 2020 год – 197,7 млн рублей, в том числе:

– на формирование запаса лесных семян – 7,9 млн рублей;

– на обеспечение лесовосстановления и лесоразведения – 143,4 млн.рублей;

–  на оснащение учреждений лесопожарной техникой и оборудованием – 41,6 млн рублей;

–  на оснащение учреждений спецтехникой и оборудованием для лесовосстановления и лесоразведения - 4,8 млн рублей.

**4. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЧИСТАЯ СТРАНА»**

Цель регионального проекта - ликвидация наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда к 2024 году, за счет восстановления, в том числе рекультивации, земельных участков, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде.

Ключевые показатели регионального проекта:

- ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда, шт.:

базовый 2018 – 1; 2020 – 2; 2021 – 2; 2022 – 2; 2023 – 2; 2024 – 2.

- ликвидированные все выявленные на 01.01.20.18 несанкционированные свалки, шт.:

базовый 2018 – 0; 2020 – 0; 2021 – 2; 2022 – 3; 2023 – 4; 2024 – 5.

Руководитель регионального проекта – Министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан А.В.Шадриков.

Утвержден паспорт регионального проекта «Чистая страна».

С Минприроды России заключено Соглашение о реализации федерального проекта «Чистая страна» от 25.12.2019 № 051-2019-G10060-0.2. в 2020-2024 гг.

С Минприроды России заключено Соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета на 2020 г. от 26.12.2019 № 051-09-2020-004.

На 2020 год по федеральному проекту «Чистая страна» предусмотрено 740,5 млн рублей, в т.ч. из бюджета РФ (58%) – 429,5 млн рублей на следующие мероприятия:

- «Рекультивация нарушенных земель нефтесодержащими загрязнениями в селе Шемордан Сабинского муниципального района Республики Татарстан» стоимостью 94,0 млн рублей, срок реализации 2020 г.

- «Рекультивация несанкционированной свалки, расположенной в районе с. Прости Нижнекамского района Республики Татарстан» стоимостью 733,7 млн рублей, срок реализации 2020-2021 гг.

На 2021 год планируется заявить 2 проекта:

- Рекультивация свалки у г. Мензелинска, 6 га;

- Рекультивация свалки в Тукаевском муниципальном районе, 2 га

По распоряжению КМ РТ от 06.12.2019 № 3150-р распределены полномочия по реализации мероприятий в рамках федерального проекта «Чистая страна»:

- ГКУ «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан» -государственный заказчик;

- Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан - главный распорядитель бюджетных средств;

- Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан - уполномоченный орган по осуществлению взаимодействия с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

**5. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «СОХРАНЕНИЕ УНИКАЛЬНЫХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ**»

Цель регионального проекта: сохранение к 2024 году не менее 6 уникальных водных объектов за счет расчистки участков русел рек и водных объектов не менее 23,3 км, а также очистки от мусора берегов и прибрежной акватории озер и рек на территории Республики Татарстан.

Руководитель регионального проекта – Министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан А.В.Шадриков.

Утвержден паспорт регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов Республики Татарстан».

На 2021-2022 гг. по федеральному проекту «Сохранение уникальных водных объектов» из федерального бюджета бюджету Республики Татарстан предусмотрены субвенции (бюджет РФ 100%) на общую сумму 118,1 млн рублей, в т.ч.:

- на 2021 год – 19,5 млн рублей;

- на 2022 год – 98,6 млн рублей.

С Минприроды России заключено Соглашение о реализации федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» на 2020-2022 гг. от 09.12.2019 № 051-2019-G80044-9.

С 2021 года предусмотрена реализация 2 мероприятий:

- расчистка пруда в с. Державино Лаишевского муниципального района Республики Татарстан, 48,8 млн рублей;

- расчистка правого притока р. Меша у с. Никольское Лаишевского муниципального района, 69,6 млн рублей.

**6. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ»**

Руководитель регионального проекта – Министр строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан И.Э.Файзуллин.

Разработан паспорт регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами – комплекс мероприятий, направленный на создание объектов по обработке и утилизации ТКО в целях снижения негативного воздействия на окружающую среду путем снижения объема захораниваемых отходов и вовлечения их в хозяйственный оборот.

С Минприроды России заключено Соглашение о реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» на территории Республики Татарстан от 14.02.2019 № 051-2019-G20046-1.

22.04.2019 утвержден паспорт регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

Информация о ходе реализации проекта:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование результата, контрольной точки, мероприятия | Срок реализации до: | Комментарий |
| 1. | **Мероприятие регионального проекта:** Разработана электронная модель территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами | 31.10.2020 | Разработана электронная модель территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в количестве 1 шт. Ссылка на электронную модель (<http://tat.shemaothodov.ru>) приведена в Территориальной схеме в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Республики Татарстан, размещенной на Официальном портале правовой информации Республики Татарстан –<http://pravo.tatarstan.ru/rus/npa_kabmin/post/?npa_id=367829>. Электронная модель подлежит актуализации в целях корректировки территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами |
| 1.1 | **Результат регионального проекта**:Разработана электронная модель территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами | 01.07.2020 |
| 1.2 | Направление отчета о разработанной электронной модели территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Республики Татарстан | 15.10.2020 |
| 2. | **Мероприятие регионального проекта:** Введено в промышленную эксплуатацию 37,1 млн. тонн мощностей по обработке ТКО (из них в Республике Татарстан 1,77 млн. тонн).Введено в промышленную эксплуатацию 23,1 млн. тонн мощностей по утилизации отходов и фракций после обработки ТКО (из них в Республике Татарстан 1,23 млн. тонн) | 31.12.2024 | В работе. В соответствии с Территориальной схемой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Республики Татарстан, утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.03.2018 №149 (в редакции от 14.05.2019 №391) необходимо создать объекты обработки и утилизации ТКО на территории Республики Татарстан в следующем составе:Западная зона – 4 мусоросортировочные станции,3 экологических технопарка при межмуниципальных полигонах для утилизации ТКО;Восточная зона – 2 мусоросортировочные станции,2 экологических технопарка при межмуниципальных полигонах для утилизации ТКО.Источник финансирования создания объектов определяется. |

Вопрос привлечения федеральных средств на создание объектов инфраструктуры обработки и утилизации ТКО на территории Республики Татарстан в рамках данного федерального проекта задерживается из-за отсутствия федеральных нормативно-правовых документов, регламентирующих порядок предоставления федеральных субсидий на эти цели.

Так, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.12.2019 № 1727 утверждены Правила предоставления из федерального бюджета субсидии в виде имущественного взноса Российской Федерации в публично-правовую компанию по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами «Российский экологический оператор» (далее – Правила). Вместе с тем, согласно пункту 6 Правил финансирование проектов (комплекса взаимосвязанных мероприятий, направленных на формирование комплексной системы обращения с отходами, в том числе на строительство, реконструкцию, модернизацию объектов капитального строительства, необходимых для осуществления деятельности в области обращения с отходами) осуществляется в порядке, установленном наблюдательным советом публично-правовой компании «Российский экологический оператор», как на инвестиционной, так и на эксплуатационной стадиях реализации проекта. В настоящее время указанный порядок не разработан. Таким образом, решение о направлении заявки по участию Республики Татарстан будет принято после принятия указанного порядка финансирования.