

**Муниципальная программа  
«Охрана окружающей среды и  
рациональное использование  
природных ресурсов на территории  
Шекснинского муниципального  
района»**

(утв. постановлением администрации  
Шекснинского муниципального района  
от 16.11.2018 года № 1365,

в ред. постановлений администрации Шекснинского муниципального района  
от 08.02.2019 г. № 133; от 19.06.2019 г. № 641; от 31.01.2020 г. № 82; от  
23.03.2020 г. № 351; от 05.06.2020 г. № 622; от 21.12.2020 г. № 1535; от  
08.02.2021 г. № 135; от 25.02.2021 г. № 206; от 23.06.2021 года № 756; от  
20.09.2021 г. № 1197; от 12.11.2021 г. № 1467; от 10.01.2022 г. № 1; от  
14.03.2022 г. № 249; от 08.04.2022 г. № 364; от 16.06.2022 г. № 692;  
от 15.11.2022 г. № 1384; от 30.12.2022 г. № 1644; от 27.01.2023 г. № 85;  
от 27.03.2023 г. № 416; от 13.06.2023 г. № 862; от 30.10.2023 г. № 1583; от  
15.01.2024 г. № 29; от 19.02.2024 г. № 200)

**Муниципальная программа «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов на территории Шекснинского муниципального района»**  
(далее – муниципальная программа)

**1. Паспорт муниципальной программы**

Наименование программы	Муниципальная программа «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов на территории Шекснинского муниципального района»
Ответственный исполнитель программы	Администрация Шекснинского муниципального района
Соисполнители программы	Управление образования Шекснинского муниципального района
Наименование подпрограмм программы	1. «Регулирование деятельности предприятий по воздействию на окружающую среду» (подпрограмма 1). 2. «Обеспечение условий реализации муниципальной программы» (подпрограмма 2).
Цели программы	Обеспечение экологической безопасности на территории Шекснинского района, сохранение стабильности состояния природной среды для улучшения качества жизни и здоровья населения
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• снизить уровень загрязнения водных объектов;</li> <li>• развить инфраструктуру переработки, использования и безопасного размещения отходов;</li> <li>• совершенствовать государственный экологический контроль (надзор);</li> <li>• сформировать основы экологической культуры населения района и обеспечить оперативное информирование и просвещение населения по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.</li> </ul>
Целевые индикаторы и показатели программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• доля загрязненных сточных вод в общем объеме отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке;</li> <li>• доля экологически безопасной утилизации отходов в общем объеме образовавшихся отходов;</li> <li>• количество надзорных мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора);</li> <li>• количество населения района, принявшего участие в</li> </ul>

	мероприятиях экологической направленности.
Сроки реализации программы	2021 – 2030 годы
Объемы бюджетных ассигнований программы	<p>Объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы составляет 1937284,1 тыс. рублей:</p> <p>2021 год – 10541,6 тыс. рублей;  2022 год – 154916,2 тыс. рублей;  2023 год – 193140,2 тыс. рублей;  2024 год – 563911,2 тыс. рублей;  2025 год – 502932,1 тыс. рублей;  2026 год – 502962,8 тыс. рублей;  2027 год – 2220,0 тыс. рублей;  2028 год – 2220,0 тыс. рублей;  2029 год – 2220,0 тыс. рублей;  2030 год – 2220,0 тыс. рублей;</p> <p>за счет федеральных средств – 51927,5 тыс. рублей, в том числе:  2021 год – 3958,2 тыс. рублей;  2022 год – 47969,3 тыс. рублей;  2023 год – 0 тыс. рублей;  2024 год – 0 тыс. рублей;  2025 год – 0 тыс. рублей;  2026 год – 0 тыс. рублей;  2027 год – 0 тыс. рублей;  2028 год – 0 тыс. рублей;  2029 год – 0 тыс. рублей;  2030 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>за счет областных средств – 1777083,2 тыс. рублей, в том числе:  2021 год – 3235,3 тыс. рублей;  2022 год – 99573,9 тыс. рублей;  2023 год – 177622,9 тыс. рублей;  2024 год – 535162,2 тыс. рублей;  2025 год – 480746,1 тыс. рублей;  2026 год – 480742,8 тыс. рублей;  2027 год – 0 тыс. рублей;  2028 год – 0 тыс. рублей;  2029 год – 0 тыс. рублей;  2030 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>за счет средств бюджета района – 103930,4 тыс. рублей, в том числе:  2021 год – 3151,6 тыс. рублей;  2022 год – 7226,5 тыс. рублей;</p>

	<p>2023 год – 15517,3 тыс. рублей;  2024 год – 24749,0 тыс. рублей;  2025 год – 22186,0 тыс. рублей;  2026 год – 22220,0 тыс. рублей;  2027 год – 2220,0 тыс. рублей;  2028 год – 2220,0 тыс. рублей;  2029 год – 2220,0 тыс. рублей;  2030 год – 2220,0 тыс. рублей;  за счет средств бюджета поселений – 4000,0 тыс. рублей, в том числе:  2021 год – 0 тыс. рублей;  2022 год – 0 тыс. рублей;  2023 год – 0 тыс. рублей;  2024 год – 4000,0 тыс. рублей;  2025 год – 0 тыс. рублей;  2026 год – 0 тыс. рублей;  2027 год – 0 тыс. рублей;  2028 год – 0 тыс. рублей;  2029 год – 0 тыс. рублей;  2030 год – 0 тыс. рублей;  за счет безвозмездных поступлений от юридических и физических лиц – 343,0 тыс. рублей, в том числе:  2021 год – 196,5 тыс. рублей;  2022 год – 146,5 тыс. рублей;  2023 год – 0 тыс. рублей;  2024 год – 0 тыс. рублей;  2025 год – 0 тыс. рублей;  2026 год – 0 тыс. рублей;  2027 год – 0 тыс. рублей;  2028 год – 0 тыс. рублей;  2029 год – 0 тыс. рублей;  2030 год – 0 тыс. рублей.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• снижение доли загрязненных сточных вод в общем объеме отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке с 7,1 % до 6,0 %;</li> <li>• увеличение доли экологически безопасной утилизации отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления с 48 % до 60 %;</li> <li>• увеличение количества надзорных мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора) с 56 шт. до 76 шт.;</li> <li>• рост количества населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической</li> </ul>

направленности, от 13200 до 15500 человек.
--

## 2. Общая характеристика сферы реализации программы

Экологическая обстановка в районе оценивается как стабильная с тенденцией к улучшению, но, несмотря на некоторые позитивные результаты, многие проблемы в сфере экологии до конца не решены, и требуют программного подхода и дополнительных действий.

В настоящее время в Шекснинском районе остаются нерешенными проблемы загрязнения водных объектов и атмосферного воздуха от сбросов и выбросов промышленных предприятий, растущего объема отходов производства и потребления.

### *Водные объекты.*

Поверхностные водные объекты являются одновременно основными источниками питьевого и производственного водоснабжения и приемниками хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод.

Из общего годового объема водопотребления, согласно данным статистической отчетности 2-ТП (водхоз) за 2017 год, 5,177 млн. м<sup>3</sup> доля забранной воды из поверхностных водотоков и водоемов составила 76,8 % (3,97 млн. м<sup>3</sup>), из подземных соответственно 23,2 % (1,203 млн. м<sup>3</sup>). Основными водопользователями в районе по-прежнему являются ООО «Шексна-Водоканал», ООО «Шекснинский комбинат древесных плит», ООО «Паритет Вятка», АО ГУ ЖКХ ОП «Верхневолжский» (в/ч № 25594), доля которых в 2017 году составила 90,9 % (4,708 млн. м<sup>3</sup>) использованной воды.

Недостаточный уровень очистки сточных вод, сбрасываемых предприятиями водопроводно-канализационного хозяйства в водные объекты, оказывает негативное воздействие на экосистему водных объектов и окружающую среду.

Большинство муниципальных очистных сооружений канализации (далее – ОСК) находится в неудовлетворительном техническом состоянии и работает с низкой эффективностью ввиду износа, устаревшей конструкции и нарушения правил эксплуатации. Более чем в половине сельских населенных пунктов ОСК вообще отсутствуют. Чрезвычайно изношены муниципальные сети водоотведения.

### *Обращение с отходами производства и потребления.*

На территории района ежегодно образуется свыше 100 тыс. тонн отходов производства и потребления, в том числе около 9 тыс. тонн бытовых отходов. Третья часть всех образовавшихся отходов размещается и захоранивается на полигонах твердых бытовых отходов (далее ТБО) и иных объектах размещения отходов.

Из всего объема образовавшихся в районе отходов за 2017 год на вторичное использование и утилизацию было передано около 86 тыс. тонн, в

том числе картон, макулатура, пластмасса, отходы сельхозпроизводства и другие.

В настоящее время в государственный реестр объектов размещения отходов (далее – ГРОРО) на территории Шекснинского района включено 2 объекта размещения отходов: полигон ТБО «Ильинское» и полигон промышленных отходов ООО «ШКДП».

*Развитие особо охраняемых природных территорий.*

В условиях экономического подъёма предприятия промышленности, транспорта, реализующие крупные инвестиционные проекты, постоянно увеличивают техногенную нагрузку на природные системы. Поэтому все большую актуальность приобретают проблемы развития сети особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) и сохранения биологического разнообразия в целях поддержания экологического баланса, воспроизводства природных ресурсов, сохранения эталонных экосистем и ценного генофонда растений и животных.

В соответствии с законом области от 2 октября 2008 года N 1848-ОЗ "Об особо охраняемых природных территориях Вологодской области" (с изменениями) каждая существующая ООПТ должна иметь положение, определяющее режим природопользования и охраны её территории. Необходимо установить границы и утвердить положения о режиме природопользования для ООПТ.

На территории Шекснинского муниципального района к особо охраняемым территориям относятся озеро «Окунево», «Шеломовское болото», «Природный резерват «Ирма».

*Экологическое воспитание и образование.*

Экологическое образование в последние годы является одним из приоритетных направлений природоохранной деятельности в районе. Очевидно, что проблема воспитания экологической культуры не может решаться силами только образовательных учреждений. В течение последних лет отмечается позитивная тенденция развития экологического образования в условиях конструктивного взаимодействия органов местного самоуправления района с учреждениями образования, культуры, природоохранными, научными и общественными организациями.

Экологическое образование и воспитание жителей Шекснинского района охватывают процесс дошкольного, общего и профессионального образования. Экологическое просвещение населения происходит через средства массовой информации, учреждения культуры, деятельность общественных организаций.

### **3. Приоритеты в сфере реализации муниципальной программы, цели, задачи, сроки реализации муниципальной программы**

Одним из основных принципов деятельности органов местного самоуправления района является ответственность за обеспечение

благоприятной окружающей среды и экологической безопасности на соответствующих территориях.

Основная цель программы – обеспечение экологической безопасности на территории Шекснинского района, сохранение стабильности состояния природной среды для улучшения качества жизни и здоровья населения.

Задачи программы:

- снизить уровень загрязнения водных объектов;
- развить инфраструктуру переработки, использования и безопасного размещения отходов;
- совершенствовать государственный экологический контроль (надзор);
- сформировать основы экологической культуры населения района и обеспечить оперативное информирование и просвещение населения по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Срок реализации Программы с 2021 по 2030 годы.

#### **4. Обоснование выделения и включения в состав муниципальной программы подпрограмм и их обобщенная характеристика**

Программа включает в себя две подпрограммы, содержащих основные мероприятия, направленные на решение поставленных задач.

В рамках муниципальной программы будут реализованы следующие подпрограммы:

1. Регулирование деятельности предприятий по воздействию на окружающую среду (приложение 1 к муниципальной программе).

2. Обеспечение условий реализации муниципальной программы (приложение 2 к муниципальной программе).

Предусмотренные в каждой из подпрограмм системы целей, задач и мероприятий в комплексе наиболее полным образом охватывают весь диапазон заданных приоритетных направлений государственной политики в сфере реализации муниципальной программы и в максимальной степени будут способствовать достижению целей и конечных результатов настоящей муниципальной программы.

Подпрограмма 1 направлена на мониторинг хозяйственной деятельности предприятий по воздействию на окружающую среду.

Подпрограмма 2 направлена на реализацию основного мероприятия:

- обеспечение исполнения органами местного самоуправления района возложенных полномочий.

#### **5. Ресурсное обеспечение муниципальной программы, обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации программы**

Расходы на реализацию программы формируются за счет средств бюджета района и областного бюджета.

Объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы составляет 1937284,1 тыс. рублей:

2021 год – 10541,6 тыс. рублей;  
2022 год – 154916,2 тыс. рублей;  
2023 год – 193140,2 тыс. рублей;  
2024 год – 563911,2 тыс. рублей;  
2025 год – 502932,1 тыс. рублей;  
2026 год – 502962,8 тыс. рублей;  
2027 год – 2220,0 тыс. рублей;  
2028 год – 2220,0 тыс. рублей;  
2029 год – 2220,0 тыс. рублей;  
2030 год – 2220,0 тыс. рублей;

за счет федеральных средств – 51927,5 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 3958,2 тыс. рублей;  
2022 год – 47969,3 тыс. рублей;  
2023 год – 0 тыс. рублей;  
2024 год – 0 тыс. рублей;  
2025 год – 0 тыс. рублей;  
2026 год – 0 тыс. рублей;  
2027 год – 0 тыс. рублей;  
2028 год – 0 тыс. рублей;  
2029 год – 0 тыс. рублей;  
2030 год – 0 тыс. рублей;

за счет областных средств – 1777083,2 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 3235,3 тыс. рублей;  
2022 год – 99573,9 тыс. рублей;  
2023 год – 177622,9 тыс. рублей;  
2024 год – 535162,2 тыс. рублей;  
2025 год – 480746,1 тыс. рублей;  
2026 год – 480742,8 тыс. рублей;  
2027 год – 0 тыс. рублей;  
2028 год – 0 тыс. рублей;  
2029 год – 0 тыс. рублей;  
2030 год – 0 тыс. рублей;

за счет средств бюджета района – 103930,4 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 3151,6 тыс. рублей;  
2022 год – 7226,5 тыс. рублей;  
2023 год – 15517,3 тыс. рублей;  
2024 год – 24749,0 тыс. рублей;  
2025 год – 22186,0 тыс. рублей;  
2026 год – 22220,0 тыс. рублей;  
2027 год – 2220,0 тыс. рублей;  
2028 год – 2220,0 тыс. рублей;  
2029 год – 2220,0 тыс. рублей;



2030 год – 2220,0 тыс. рублей;  
за счет средств бюджета поселений – 4000,0 тыс. рублей, в том числе:  
2021 год – 0 тыс. рублей;  
2022 год – 0 тыс. рублей;  
2023 год – 0 тыс. рублей;  
2024 год – 4000,0 тыс. рублей;  
2025 год – 0 тыс. рублей;  
2026 год – 0 тыс. рублей;  
2027 год – 0 тыс. рублей;  
2028 год – 0 тыс. рублей;  
2029 год – 0 тыс. рублей;  
2030 год – 0 тыс. рублей;  
за счет безвозмездных поступлений от юридических и физических лиц  
– 343,0 тыс. рублей, в том числе:  
2021 год – 196,5 тыс. рублей;  
2022 год – 146,5 тыс. рублей;  
2023 год – 0 тыс. рублей;  
2024 год – 0 тыс. рублей;  
2025 год – 0 тыс. рублей;  
2026 год – 0 тыс. рублей;  
2027 год – 0 тыс. рублей;  
2028 год – 0 тыс. рублей;  
2029 год – 0 тыс. рублей;  
2030 год – 0 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение и перечень мероприятий муниципальной программы за счет средств бюджета района приведено в приложении 3 к муниципальной программе.

Прогнозная (справочная) оценка расходов федерального и областного бюджетов, бюджетов государственных внебюджетных фондов, бюджетов городских и сельских поселений, юридических лиц на реализацию целей муниципальной программы приведена в приложении 4 к муниципальной программе.

## **6. Целевые показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач программы, прогноз конечных результатов реализации программы**

Состав показателей (индикаторов) результативности и эффективности программы определен в соответствии с ее целями, задачами и мероприятиями.

Набор показателей (индикаторов) сформирован таким образом, чтобы обеспечить охват наиболее значимых результатов программы, оптимизацию отчетности и информационных запросов.

Основные показатели (индикаторы) программы:

- доля загрязненных сточных вод в общем объеме отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке;
- доля экологически безопасной утилизации отходов в общем объеме образовавшихся отходов;
- количество надзорных мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора);
- количество населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности.

За период с 2021 по 2030 годы планируется достижение следующих результатов:

- в рамках задачи «снизить уровень загрязнения водных объектов» снижение доли загрязненных сточных вод в общем объеме отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке с 7,1 % до 6,0 %;
- в рамках задачи «развить инфраструктуру переработки, использования и безопасного размещения отходов» увеличение доли экологически безопасной утилизации отходов в общем объеме образовавшихся отходов с 48 % до 60 %;
- в рамках задачи «совершенствовать государственный экологический контроль (надзор)» увеличение количества надзорных мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора) с 56 шт. до 76 шт.;
- в рамках задачи «сформировать основы экологической культуры населения района и обеспечить оперативное информирование и просвещение населения по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов» рост количества населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности от 13200 до 15500 человек.

Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы приведены в приложении 5 к программе.

Методика расчета целевых показателей (индикаторов) программы приведена в приложении 6 к программе.

## **7. Методика оценки эффективности муниципальной программы**

Оценка эффективности реализации муниципальной программы производится путем сравнения фактически достигнутых значений целевых индикаторов и показателей за соответствующий год с утвержденными на год значениями целевых индикаторов и показателей.





Приложение 5  
к муниципальной программе

**Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы**

№ п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Наименование индикатора (показателя)	Ед. изм.	Значения показателей											
				2017 год (факт)	2018 год оценка	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Снизить уровень загрязнения водных объектов	Доля загрязненных сточных вод в общем объеме отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке	%	7,5	7,4	7,1	7,0	6,9	6,8	6,7	6,6	6,5	6,3	6,2	6,0
2	Развить инфраструктуру переработки, использования и безопасного размещения отходов	Доля экологически безопасной утилизации отходов в общем объеме образовавшихся отходов	%	44	45	48	49	50	51	52	53	54	56	58	60
3	Совершенствовать государственный экологический контроль (надзор)	Количество надзорных мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора)	Шт.	59	45	56	58	60	62	65	68	70	72	74	76
4	Сформировать основы экологической культуры населения района и обеспечить оперативное информирование и просвещение населения по вопросам охраны окружающей среды и	Количество населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности	Чел.	11686	11800	13200	13500	14000	14500	15000	15100	15200	15300	15400	15500

	рационального использования природных ресурсов														
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Приложение 6  
к муниципальной программе

**Методика расчета целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы**

№ п/п	Обозначение и наименование показателя	Формула расчета	Исходные данные для расчета значений показателя		
			Обозначение переменной	Наименование переменной	Источник исходных данных
1	2	3	4	5	6
1.	Доля загрязненных сточных вод в общем объеме отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке	$C_z/C_{от} * 100 \%$	$C_z$	Количество загрязненных сточных вод, поступивших со сточными водами в поверхностные водные объекты	Форма федерального статистического наблюдения №-2 ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды) (годовая)
			$C_{от}$	Общее количество отводимых сточных вод, подлежащих очистке, в поверхностные водные объекты	
2.	Доля экологически безопасной утилизации отходов в общем объеме образовавшихся отходов	$O_y/O_{обр} * 100\%$	$O_y$	Количество твердых бытовых отходов, утилизируемых на полигонах для захоронения бытовых отходов, мусороперерабатывающих заводах	Форма федерального статистического наблюдения №2- ТП (отходы) «Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления» (годовая)
			$O_{обр}$	Общее количество образовавшихся отходов в течение года	
3.	Количество надзорных мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора)	Определяется как количество проверок, проведенных органами местного самоуправления, в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора)			Отчеты о проведении надзорных мероприятий
4.	Количество населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности	Определяется как количество населения района, принявшего участие в мероприятиях экологической направленности			Отчеты о проведенных мероприятиях

**Подпрограмма 1**  
**«Регулирование деятельности предприятий по воздействию на**  
**окружающую среду»**  
(далее - подпрограмма 1)

**1. Паспорт подпрограммы 1**

Наименование подпрограммы 1	Регулирование деятельности предприятий по воздействию на окружающую среду
Ответственный исполнитель подпрограммы 1	Администрация Шекснинского муниципального района
Соисполнители подпрограммы 1	Управление образования Шекснинского муниципального района
Цели подпрограммы 1	Мониторинг хозяйственной деятельности предприятий по воздействию на окружающую среду
Задачи подпрограммы 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• модернизировать и развить системы водоподготовки и системы водоотведения сточных вод;</li> <li>• предотвратить вредное воздействие отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду;</li> <li>• совершенствовать государственный экологический контроль (надзор);</li> <li>• сформировать основы экологической культуры населения района, развить систему непрерывного экологического образования населения, обеспечить оперативное информирование населения о состоянии окружающей среды.</li> </ul>
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• количество построенных, отремонтированных и реконструированных очистных сооружений канализации;</li> <li>• доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления;</li> <li>• количество рейдовых мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора);</li> <li>• количество проведенных мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения;</li> <li>• количество публикаций экологической направленности в средствах массовой информации.</li> </ul>
Этапы и сроки	2021-2030 годы



реализации подпрограммы 1	
Объем бюджетных ассигнований подпрограммы 1	<p>Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы 1 составляет 1913412,0 тыс. рублей:</p> <p>2021 год – 8321,1 тыс. рублей;  2022 год – 152388,9 тыс. рублей;  2023 год – 190498,6 тыс. рублей;  2024 год – 561160,8 тыс. рублей;  2025 год – 500181,3 тыс. рублей;  2026 год – 500181,3 тыс. рублей;  2027 год – 170,0 тыс. рублей;  2028 год – 170,0 тыс. рублей;  2029 год – 170,0 тыс. рублей;  2030 год – 170,0 тыс. рублей;</p> <p>за счет федеральных средств – 51927,5 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2021 год – 3958,2 тыс. рублей;  2022 год – 47969,3 тыс. рублей;  2023 год – 0 тыс. рублей;  2024 год – 0 тыс. рублей;  2025 год – 0 тыс. рублей;  2026 год – 0 тыс. рублей;  2027 год – 0 тыс. рублей;  2028 год – 0 тыс. рублей;  2029 год – 0 тыс. рублей;  2030 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>за счет областных средств – 1773470,0 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2021 год – 2918,2 тыс. рублей;  2022 год – 99046,0 тыс. рублей;  2023 год – 177055,4 тыс. рублей;  2024 год – 534427,8 тыс. рублей;  2025 год – 480011,3 тыс. рублей;  2026 год – 480011,3 тыс. рублей;  2027 год – 0 тыс. рублей;  2028 год – 0 тыс. рублей;  2029 год – 0 тыс. рублей;  2030 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>за счет средств бюджета района – 83671,5 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2021 год – 1248,2 тыс. рублей;  2022 год – 5227,1 тыс. рублей;  2023 год – 13443,2 тыс. рублей;  2024 год – 22733,0 тыс. рублей;</p>

	<p>2025 год – 20170,0 тыс. рублей;  2026 год – 20170,0 тыс. рублей;  2027 год – 170,0 тыс. рублей;  2028 год – 170,0 тыс. рублей;  2029 год – 170,0 тыс. рублей;  2030 год – 170,0 тыс. рублей;  за счет средств бюджета поселений – 4000,0 тыс. рублей,  в том числе:  2021 год – 0 тыс. рублей;  2022 год – 0 тыс. рублей;  2023 год – 0 тыс. рублей;  2024 год – 4000,0 тыс. рублей;  2025 год – 0 тыс. рублей;  2026 год – 0 тыс. рублей;  2027 год – 0 тыс. рублей;  2028 год – 0 тыс. рублей;  2029 год – 0 тыс. рублей;  2030 год – 0 тыс. рублей;  за счет безвозмездных поступлений от юридических и  физических лиц – 343,0 тыс. рублей, в том числе:  2021 год – 196,5 тыс. рублей;  2022 год – 146,5 тыс. рублей;  2023 год – 0 тыс. рублей;  2024 год – 0 тыс. рублей;  2025 год – 0 тыс. рублей;  2026 год – 0 тыс. рублей;  2027 год – 0 тыс. рублей;  2028 год – 0 тыс. рублей;  2029 год – 0 тыс. рублей;  2030 год – 0 тыс. рублей.</p>
<p>Ожидаемые  результаты  реализации  подпрограммы 1</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• строительство канализационных очистных сооружений в д. Пача сельского поселения Железнодорожное к 2023 году и строительство очистных сооружений канализации хозяйственно-бытовых стоков производительностью 8000 м<sup>3</sup>/сутки в п. Шексна к 2027 году;</li> <li>• увеличение доли использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления с 74,06 % до 74,6 %;</li> <li>• увеличение количества рейдовых мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора) с 24 шт. до 35 шт.;</li> <li>• увеличение количества проведенных мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения</li> </ul>

	<p>с 46 шт. до 55 шт.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• увеличение количества публикаций экологической направленности в средствах массовой информации с 42 шт. до 60 шт.</li> </ul>
--	---

## **2. Характеристика сферы реализации подпрограммы 1, основные проблемы в указанной сфере и перспективы ее развития**

Подпрограмма 1 направлена на регулирование деятельности предприятий по воздействию на окружающую среду.

На территории Шекснинского муниципального района имеется большое количество предприятий, которые оказывают антропогенное воздействие на окружающую среду. Крупными хозяйственными субъектами-водопотребителями являются ПК «Шекснинский маслозавод», ФГУ Войсковая часть 25594», ООО «Шексна-Водоканал», ООО «Коскисилва» и другие.

Выбросы от стационарных источников образуются на предприятиях ООО «Шекснинский комбинат древесных плит», ЗАО «Шекснинский комбинат хлебопродуктов», ПК «Шекснинский маслозавод», ЗАО «Северсталь трубопрофильный завод-Шексна», ОАО «Шекснинское АТП».

Размещение отходов осуществляется на полигоне твердых бытовых отходов «Ильинское». Объекты размещения отходов влияют на все компоненты окружающей среды и являются мощным загрязнителем атмосферного воздуха (метан, сернистый газ и другие), почвы и грунтовых вод (тяжелые металлы, растворители, диоксины). Поэтому решение вопросов в сфере обращения с отходами является одной из приоритетных задач природоохранной деятельности.

На территории района в настоящее время эксплуатируется восемь очистных сооружений: Шекснинское ЛПУМГ, ПК «Шекснинский маслозавод», Войсковая часть № 25594, ООО «Паритет Вятка», очистные сооружения ООО «Шексна - Водоканал»: в п. Шексна, сельском поселении Угольское, сельском поселении Чуровское, сельском поселении Сиземское. Очистные сооружения требуют капитального ремонта.

Окончание строительства очистных сооружений за счет федерального, областного и местного бюджетов в д. Пача сельского поселения Железнодорожное запланировано на 2023 год. Строительство очистных сооружений канализации хозяйственно-бытовых стоков производительностью 8000 м<sup>3</sup>/сутки в п. Шексна запланировано на период с 2024 по 2026 год за счет областного бюджета и средств бюджета района.

## **3. Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации подпрограммы 1, цели, задачи и целевые показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты, сроки реализации подпрограммы 1**

Основная цель подпрограммы 1 – мониторинг хозяйственной деятельности предприятий по воздействию на окружающую среду.

Задачи подпрограммы 1:

- модернизировать и развить системы водоподготовки и системы водоотведения сточных вод;
- предотвратить вредное воздействие отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду;
- совершенствовать государственный экологический контроль (надзор);
- сформировать основы экологической культуры населения района, развить систему непрерывного экологического образования населения, обеспечить оперативное информирование населения о состоянии окружающей среды.

Основные показатели подпрограммы 1:

- количество построенных, отремонтированных и реконструированных очистных сооружений канализации;
- доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления;
- количество рейдовых мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора);
- количество проведенных мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения;
- количество публикаций экологической направленности в средствах массовой информации.

Сведения о показателях подпрограммы 1 приведены в приложении 3 к подпрограмме 1.

За период с 2021 по 2030 годы планируется достижение следующих результатов:

- в рамках задачи «модернизировать и развить системы водоподготовки и системы водоотведения сточных вод» строительство канализационных очистных сооружений в д. Пача сельского поселения Железнодорожное к 2023 году и строительство очистных сооружений канализации хозяйственно-бытовых стоков производительностью 8000 м<sup>3</sup>/сутки в п. Шексна к 2027 году;
- в рамках задачи «предотвратить вредное воздействие отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду» увеличение доли использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления с 74,06 % до 74,6 %;
- в рамках задачи «совершенствовать государственный экологический контроль (надзор)» увеличение количества рейдовых мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора) с 24 шт. до 35 шт.;
- в рамках задачи «сформировать основы экологической культуры населения района, развить систему непрерывного экологического образования населения, обеспечить оперативное информирование населения о состоянии окружающей среды» увеличение количества проведенных мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения с 46 до 55 шт. и увеличение количества публикаций экологической направленности в

средствах массовой информации с 42 до 60 шт.

Методика расчета целевых показателей подпрограммы 1 приведена в приложении 4 к подпрограмме 1.

Срок реализации подпрограммы 1: с 2021 по 2030 годы.

#### **4. Характеристика основных мероприятий подпрограммы 1**

Для достижения цели и решения задач подпрограммы 1 необходимо реализовать ряд основных мероприятий.

Задача 1. «Модернизировать и развить системы водоподготовки и системы водоотведения сточных вод».

Основное мероприятие 1. «Реализация мероприятий по строительству, реконструкции систем водоотведения населенных пунктов».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

- строительство объекта «Система водоотведения через р. Шексна с д. Нифантово Шекснинского района Вологодской области»;

- реализация проекта «Народный бюджет»: «Разработка проектно-сметной документации на строительство канализации в д. Нифантово ул. Нифантовская»;

- реализация проекта «Народный бюджет»: «Разработка проектно-сметной документации к объекту «Канализация п. Чебсара сельского поселения Чебсарское Шекснинского муниципального района Вологодской области»;

- реализация проекта «Народный бюджет»: «Разработка проектно-сметной документации по прокладке канализации в д. Нифантово ул. Заречная, ул. Садовая, ул. Набережная»;

- реализация проекта «Народный бюджет»: «Разработка и согласование проектно-сметной документации на работы по прокладке канализации в с. Чуровское Шекснинского района Вологодской области»;

- прокладка канализации в с. Чуровское Шекснинского района Вологодской области;

- разработка проектно-сметной документации к объекту «Канализация п. Чебсара сельского поселения Чебсарское Шекснинского муниципального района Вологодской области»;

- закупка оборудования для объекта «Система водоотведения через р. Шексна с д. Нифантово Шекснинского района Вологодской области»;

- строительство объекта «Очистные сооружения канализации хозяйственно-бытовых стоков производительностью 8000 м<sup>3</sup>/сутки в п. Шексна, Шекснинского района, Вологодской области»;

- строительство канализации в д. Нифантово ул. Нифантовская;

- строительство канализации в д. Нифантово ул. Заречная, ул. Садовая, ул. Набережная;

- строительство водопровода в д. Нифантово.

Основное мероприятие 6. «Муниципальная поддержка предприятий коммунальной сферы».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

- субсидии на возмещение части затрат, направленных на систему водоотведения Шекснинского муниципального района.

Основное мероприятие 7. «Реализация регионального проекта «Оздоровление Волги».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

- строительство объекта: «Канализационные очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод сельского поселения Железнодорожное, д. Пача».

Задача 2. «Предотвратить вредное воздействие отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду».

Основное мероприятие 2. «Мероприятия по предотвращению загрязнения окружающей среды отходами производства и потребления».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

- обустройство контейнерных площадок, приобретение контейнеров;
- ликвидация несанкционированных свалок и навалов мусора;
- поставка контейнеров для сбора пластиковых крышек от бутылок;
- покупка shreddera (измельчитель веток);
- поставка контейнеров для сбора батареек.

Основное мероприятие 5. «Реализация регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

- государственная поддержка закупки контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов.

Задача 3. «Сформировать основы экологической культуры населения района, развить систему непрерывного экологического образования населения, обеспечить оперативное информирование населения о состоянии окружающей среды».

Основное мероприятие 3. «Мероприятия по экологическому образованию и просвещению».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

- организация и проведение мероприятий по экологическому информированию и образованию населения района.

Задача 4. «Совершенствовать государственный экологический контроль (надзор)».

Основное мероприятие 4. «Осуществление отдельных государственных полномочий по предупреждению и ликвидации болезней животных, защите населения от болезней, общих для человека и животных».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

- осуществление отдельных государственных полномочий в соответствии с законом области от 25 декабря 2013 года № 3248-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями по предупреждению и ликвидации болезней животных, защите населения от болезней, общих для человека и животных».

## **5. Ресурсное обеспечение подпрограммы 1, обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы 1 составляет 1913412,0 тыс. рублей:

2021 год – 8321,1 тыс. рублей;  
2022 год – 152388,9 тыс. рублей;  
2023 год – 190498,6 тыс. рублей;  
2024 год – 561160,8 тыс. рублей;  
2025 год – 500181,3 тыс. рублей;  
2026 год – 500181,3 тыс. рублей;  
2027 год – 170,0 тыс. рублей;  
2028 год – 170,0 тыс. рублей;  
2029 год – 170,0 тыс. рублей;  
2030 год – 170,0 тыс. рублей;

за счет федеральных средств – 51927,5 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 3958,2 тыс. рублей;  
2022 год – 47969,3 тыс. рублей;  
2023 год – 0 тыс. рублей;  
2024 год – 0 тыс. рублей;  
2025 год – 0 тыс. рублей;  
2026 год – 0 тыс. рублей;  
2027 год – 0 тыс. рублей;  
2028 год – 0 тыс. рублей;  
2029 год – 0 тыс. рублей;  
2030 год – 0 тыс. рублей;

за счет областных средств – 1773470,0 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 2918,2 тыс. рублей;  
2022 год – 99046,0 тыс. рублей;  
2023 год – 177055,4 тыс. рублей;  
2024 год – 534427,8 тыс. рублей;  
2025 год – 480011,3 тыс. рублей;  
2026 год – 480011,3 тыс. рублей;  
2027 год – 0 тыс. рублей;  
2028 год – 0 тыс. рублей;  
2029 год – 0 тыс. рублей;  
2030 год – 0 тыс. рублей;

за счет средств бюджета района – 83671,5 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 1248,2 тыс. рублей;  
2022 год – 5227,1 тыс. рублей;  
2023 год – 13443,2 тыс. рублей;  
2024 год – 22733,0 тыс. рублей;  
2025 год – 20170,0 тыс. рублей;  
2026 год – 20170,0 тыс. рублей;  
2027 год – 170,0 тыс. рублей;

2028 год – 170,0 тыс. рублей;

2029 год – 170,0 тыс. рублей;

2030 год – 170,0 тыс. рублей;

за счет средств бюджета поселений – 4000,0 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 0 тыс. рублей;

2022 год – 0 тыс. рублей;

2023 год – 0 тыс. рублей;

2024 год – 4000,0 тыс. рублей;

2025 год – 0 тыс. рублей;

2026 год – 0 тыс. рублей;

2027 год – 0 тыс. рублей;

2028 год – 0 тыс. рублей;

2029 год – 0 тыс. рублей;

2030 год – 0 тыс. рублей;

за счет безвозмездных поступлений от юридических и физических лиц – 343,0 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 196,5 тыс. рублей;

2022 год – 146,5 тыс. рублей;

2023 год – 0 тыс. рублей;

2024 год – 0 тыс. рублей;

2025 год – 0 тыс. рублей;

2026 год – 0 тыс. рублей;

2027 год – 0 тыс. рублей;

2028 год – 0 тыс. рублей;

2029 год – 0 тыс. рублей;

2030 год – 0 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение и перечень мероприятий подпрограммы 1 приведено в приложении 1 к подпрограмме 1.

Прогнозная (справочная) оценка расходов бюджетов на реализацию целей подпрограммы 1 приведена в приложении 2 к подпрограмме.











	области»												
	1.8. Закупка оборудования для объекта «Система водоотведения через р. Шексна с д. Нифантово Шекснинского района Вологодской области»	Администрация района, в т. ч.:	-	-	2836,0	-	-	-	-	-	-	-	2836,0
		Бюджет района	-	-	2836,0	-	-	-	-	-	-	-	2836,0
	1.9. Строительство объекта «Очистные сооружения канализации хозяйственно-бытовых стоков производительностью 8000 м3/сутки в п. Шексна, Шекснинского района, Вологодской области», в т.ч.:	Администрация района, в т. ч.:	-	-	-	504010,0	500000,0	500000,0	-	-	-	-	1504010,0
		Областной бюджет	-	-	-	480000,0	480000,0	480000,0	-	-	-	-	1440000,0
		Бюджет района	-	-	-	20010,0	20000,0	20000,0	-	-	-	-	60010,0
		Бюджет поселений	-	-	-	4000,0	-	-	-	-	-	-	4000,0
	1.9.1. Техническая документация	Бюджет района	-	-	-	10,0	-	-	-	-	-	-	10,0
	1.10. Строительство канализации в д. Нифантово ул. Нифантовская, в т.ч.:	Администрация района, в т. ч.:	-	-	-	22682,1	-	-	-	-	-	-	22682,1
		Областной бюджет	-	-	-	21765,1	-	-	-	-	-	-	21765,1
		Бюджет района	-	-	-	917,0	-	-	-	-	-	-	917,0



	сбора батареек	Бюджет района	-	-	27,0	-	-	-	-	-	-	-	27,0
	2.6. Реализация мероприятий по обустройству контейнерных площадок	Администрация района, в т. ч.:	-	-	-	390,0	-	-	-	-	-	-	390,0
		Бюджет района	-	-	-	390,0	-	-	-	-	-	-	390,0
	2.7. Реализация проекта «Народный бюджет»: «Обустройство площадки ТКО в д. Бессолово»	Администрация района, в т. ч.:	-	-	-	25,0	-	-	-	-	-	-	25,0
		Бюджет района	-	-	-	25,0	-	-	-	-	-	-	25,0
Основное мероприятие 3	3. Мероприятия по экологическому образованию и просвещению	Бюджет района, в т. ч.:	30,2	20,0	73,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	263,2
		Администрация района	20,2	10,0	63,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	163,2
		Управление образования администрации района	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	100,0
	3.1. Организация и проведение мероприятий по экологическому информированию и образованию населения района	Бюджет района, в т. ч.:	30,2	20,0	73,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	263,2
		Администрация района	20,2	10,0	63,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	163,2
		Управление образования администрации района	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	100,0
Основное мероприятие 4	4. Осуществление отдельных	Администрация района, в т. ч.:	3,1	7,3	11,3	11,3	11,3	11,3	-	-	-	-	55,6











Приложение 3  
к подпрограмме 1

**Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы 1**

№ п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Наименование индикатора (показателя)	Ед. изм.	Значение показателей											
				2017 год (факт)	2018 год (оценка)	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	Модернизировать и развить системы водоподготовки и системы водоотведения сточных вод	Количество построенных, отремонтированных и реконструированных очистных сооружений канализации	Шт.	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0
2	Предотвратить вредное воздействие отходов производства и потребления на здоровье населения и окружающую среду	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	%	74	74,01	74,06	74,07	74,08	74,09	74,1	74,2	74,3	74,4	74,5	74,6
3	Совершенствовать государственный экологический контроль (надзор)	Количество рейдовых мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора)	Шт.	50	21	24	25	26	27	28	29	30	31	33	35
4	Сформировать основы экологической культуры населения района, развить систему непрерывного экологического образования населения, обеспечить оперативное информирование населения о состоянии окружающей среды	Количество проведенных мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения	Шт.	49	41	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
		Количество публикаций экологической направленности в средствах массовой информации	Шт.	46	36	42	44	46	48	50	52	56	58	59	60

Приложение 4  
к подпрограмме 1

**Методика расчета целевых показателей (индикаторов) подпрограмме 1**

№ п/п	Обозначение и наименование показателя	Формула расчета	Исходные данные для расчета значений показателя		
			Обозначение переменной	Наименование переменной	Источник исходных данных
1	2	3	4	5	6
1.	Количество построенных, отремонтированных и реконструированных очистных сооружений канализации	Определяется как количество построенных, отремонтированных и реконструированных очистных сооружений			
2.	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	$O_{\text{и}}/O_{\text{обр}} \cdot 100\%$	$O_{\text{и}}$	Количество использованных, переданных для использования и обезвреживания отходов	Форма федерального статистического наблюдения №2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления» (годовая)
			$O_{\text{обр}}$	Общее количество образовавшихся отходов в течение года	
3.	Количество рейдовых мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора)	Определяется как количество рейдовых мероприятий, проведенных органами местного самоуправления, в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора)			
4.	Количество проведенных мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения	Определяется как количество проведенных мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения на территории района (совместно с Управлением образования, Управлением культуры)			
5.	Количество публикаций экологической направленности в средствах массовой информации	Определяется как количество публикаций экологической направленности в средствах массовой информации			

**Подпрограмма 2**  
**«Обеспечение условий реализации муниципальной программы»**  
(далее - подпрограмма 2)

**1. Паспорт подпрограммы 2**

Наименование подпрограммы 2	Обеспечение условий реализации муниципальной программы
Ответственный исполнитель подпрограммы 2	Администрация Шекснинского муниципального района
Соисполнители подпрограммы 2	Отсутствуют
Цели подпрограммы 2	Обеспечение эффективной деятельности органов местного самоуправления района в сфере осуществления государственного экологического контроля (надзора)
Задачи подпрограммы 2	Надлежаще осуществить отдельные государственные полномочия в сфере охраны окружающей среды.
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы 2	Доля выполненных мероприятий в общем количестве мероприятий годового плана работы Управления охраны окружающей среды, экологического и муниципального земельного контроля администрации Шекснинского муниципального района.
Этапы и сроки реализации подпрограммы 2	2021-2030 годы
Объем бюджетных ассигнований подпрограммы 2	Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы 2 составляет 23872,1 тыс. рублей: 2021 год – 2220,5 тыс. рублей; 2022 год – 2527,3 тыс. рублей; 2023 год – 2641,6 тыс. рублей; 2024 год – 2750,4 тыс. рублей; 2025 год – 2750,8 тыс. рублей; 2026 год – 2781,5 тыс. рублей; 2027 год – 2050,0 тыс. рублей; 2028 год – 2050,0 тыс. рублей; 2029 год – 2050,0 тыс. рублей; 2030 год – 2050,0 тыс. рублей;

	<p>за счет областных средств – 3613,3 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2021 год – 317,1 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 527,9 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 567,6 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 734,4 тыс. рублей;</p> <p>2025 год – 734,8 тыс. рублей;</p> <p>2026 год – 731,5 тыс. рублей;</p> <p>2027 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>2028 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>2029 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>2030 год – 0 тыс. рублей;</p> <p>за счет средств бюджета района – 20258,8 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2021 год – 1903,4 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 1999,4 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 2074,0 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 2016,0 тыс. рублей;</p> <p>2025 год – 2016,0 тыс. рублей;</p> <p>2026 год – 2050,0 тыс. рублей;</p> <p>2027 год – 2050,0 тыс. рублей;</p> <p>2028 год – 2050,0 тыс. рублей;</p> <p>2029 год – 2050,0 тыс. рублей;</p> <p>2030 год – 2050,0 тыс. рублей.</p>
Ожидаемые результаты подпрограммы 2	выполнение плана работы органов местного самоуправления района на 100 %.

## **2. Характеристика сферы реализации подпрограммы 2, основные проблемы в указанной сфере и перспективы ее развития**

Сферой реализации подпрограммы 2 является:  
-ежегодное выполнение надзорных мероприятий в рамках осуществления государственного экологического контроля (надзора).

Реализация подпрограммы 2 позволит обеспечить ежегодное исполнение планов деятельности органов муниципальной власти района, повышение эффективности использования бюджетных средств, выделяемых на финансирование обеспечение реализации муниципальной программы.

## **3. Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации подпрограммы 2, цели, задачи и целевые показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты, сроки реализации подпрограммы 2**

Целью реализации подпрограммы 2 является обеспечение эффективной деятельности органов местного самоуправления района в сфере осуществления государственного экологического контроля (надзора).

Задача подпрограммы 2 – надлежаще осуществить отдельные государственные полномочия в сфере охраны окружающей среды.

Целевой индикатор подпрограммы 2 – это доля выполненных мероприятий в общем количестве мероприятий годового плана работы Управления охраны окружающей среды, экологического и муниципального земельного контроля администрации Шекснинского муниципального района.

Сведения о целевых показателях (индикаторах) подпрограммы 2 представлены в приложении 3 к подпрограмме 2.

За период с 2021 по 2030 годы планируется достижение следующего результата:

- в рамках задачи «надлежаще осуществить отдельные государственные полномочия в сфере охраны окружающей среды» выполнение плана работы органов местного самоуправления района на 100 %.

Срок реализации подпрограммы 2: 2021 – 2030 годы.

#### **4. Характеристика основных мероприятий подпрограммы 2**

Для достижения цели и решения задач подпрограммы 2 необходимо реализовать основное мероприятие.

Задача 1. «Надлежаще осуществить отдельные государственные полномочия в сфере охраны окружающей среды».

Основное мероприятие 1.1. «Экологическая безопасность и рациональное использование природных ресурсов».

В рамках реализации данного мероприятия предусматривается:

- обеспечение исполнения органами местного самоуправления района возложенных полномочий.

#### **5. Ресурсное обеспечение подпрограммы 2**

Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы 2 составляет 23872,1 тыс. рублей:

2021 год – 2220,5 тыс. рублей;

2022 год – 2527,3 тыс. рублей;

2023 год – 2641,6 тыс. рублей;

2024 год – 2750,4 тыс. рублей;

2025 год – 2750,8 тыс. рублей;

2026 год – 2781,5 тыс. рублей;

2027 год – 2050,0 тыс. рублей;

2028 год – 2050,0 тыс. рублей;

2029 год – 2050,0 тыс. рублей;

2030 год – 2050,0 тыс. рублей;

за счет областных средств – 3613,3 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 317,1 тыс. рублей;



2022 год – 527,9 тыс. рублей;  
2023 год – 567,6 тыс. рублей;  
2024 год – 734,4 тыс. рублей;  
2025 год – 734,8 тыс. рублей;  
2026 год – 731,5 тыс. рублей;  
2027 год – 0 тыс. рублей;  
2028 год – 0 тыс. рублей;  
2029 год – 0 тыс. рублей;  
2030 год – 0 тыс. рублей;

за счет средств бюджета района – 20258,8 тыс. рублей, в том числе:

2021 год – 1903,4 тыс. рублей;  
2022 год – 1999,4 тыс. рублей;  
2023 год – 2074,0 тыс. рублей;  
2024 год – 2016,0 тыс. рублей;  
2025 год – 2016,0 тыс. рублей;  
2026 год – 2050,0 тыс. рублей;  
2027 год – 2050,0 тыс. рублей;  
2028 год – 2050,0 тыс. рублей;  
2029 год – 2050,0 тыс. рублей;  
2030 год – 2050,0 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение и перечень мероприятий подпрограммы 2 приведено в приложении 1 к подпрограмме 2.

Прогнозная (справочная) оценка расходов бюджетов на реализацию целей подпрограммы 2 приведена в приложении 2 к подпрограмме.

## **2. Методика расчета целевых показателей (индикаторов) подпрограммы 2**

Доля выполненных мероприятий в общем количестве мероприятий годового плана работы Управления охраны окружающей среды, экологического и муниципального земельного контроля администрации Шекснинского муниципального района:

$$P_{\phi} / P_{\pi} * 100\%, \text{ где}$$

$P_{\phi}$  – количество мероприятий, выполненных в соответствии с планом работы Управления, ед;

$P_{\pi}$  – количество мероприятий, предусмотренных планом работы Управления, ед.







