

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МИЧУРИНСКА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.04.2022

г. Мичуринск

№ 637

О внесении изменений в муниципальную программу города Мичуринска «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в городе Мичуринске», утвержденную постановлением администрации города Мичуринска от 06.10.2015 № 2113 (с изменениями, внесенными постановлениями от 11.02.2016 № 231, от 28.12.2016 № 3275, от 17.02.2017 № 405, от 27.04.2017 № 915, от 25.10.2017 № 2365, от 12.03.2018 № 495, от 29.10.2018 № 2112, от 18.03.2019 № 453, от 14.02.2020 № 224, от 01.04.2021 № 674)

В соответствии с решениями Мичуринского городского Совета депутатов Тамбовской области от 23.12.2021 № 186 «О внесении изменений в решение Мичуринского городского Совета депутатов Тамбовской области от 24.12.2020 № 50 «О бюджете города Мичуринска на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов», от 23.12.2021 № 188 «О бюджете города Мичуринска на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», в целях совершенствования стратегического планирования администрация города Мичуринска Тамбовской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Продлить срок реализации муниципальной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в городе Мичуринске» до 2030 года.

2. Внести изменения в муниципальную программу города Мичуринска «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в городе Мичуринске» (далее - Программа), утвержденную постановлением администрации города Мичуринска от 06.10.2015 № 2113 (с изменениями, внесенными постановлениями от 11.02.2016 № 231, от 28.12.2016 № 3275, от 17.02.2017 № 405, от 27.04.2017 № 915, от 25.10.2017 № 2365, от 12.03.2018 № 495, от 29.10.2018 № 2112, от 18.03.2019 № 453, от 14.02.2020 № 224, от 01.04.2021 № 674):

2.1. В Паспорте Программы:

2.1.1 строку «Целевые индикаторы и показатели программы, их значения на последний год реализации» изложить в новой редакции:

Целевые индикаторы и показатели программы, их значения на последний год реализации	1. Углубление водоотводных каналов- 0,0 м3 . 2. Увеличение пропускной способности водоотводных каналов по отведению дождевых и паводковых вод —30,0%. 3. Рекультивация полигона твердых коммунальных отходов города Мичуринска — 1 ед. 4. Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных
--	--

	<p>негативному воздействию объекта накопленного вреда окружающей среде - 7,37 га.</p> <p>5. Численность населения, качество жизни которых улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объекта накопленного вреда окружающей среде - 20,0 тыс.чел.</p> <p>6. Ликвидация несанкционированных свалок в границах города - 3180,0 м³</p>
--	---

2.1.2. строку «Сроки и этапы реализации Программы» изложить в новой редакции»:

Сроки и этапы реализации программы	2015-2030 годы на постоянной основе (без этапов реализации)
------------------------------------	---

2.1.3 строку «Объемы и источники финансирования программы» изложить в новой редакции:

Объемы и источники финансирования программы	<p>Общий объем финансирования за счет всех источников с 2015 по 2030 годы составит 109467,0 тысяч рублей, в том числе по годам:</p> <p>2015 год- 99,5 тыс. рублей;</p> <p>2016 год- 400,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год- 2318,2 тыс. рублей;</p> <p>2018 год- 6635,2 тыс. рублей;</p> <p>2019 год- 5289, 0 тыс. рублей;</p> <p>2020 год- 80912,4 тыс. рублей;</p> <p>2021 год- 13812,7 тыс. рублей;</p> <p>2022 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2023 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2024 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2025 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2026 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2027 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2028 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2029 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2030 год- 0,0 тыс. рублей.</p> <p>Из них:</p> <p>средства федерального бюджета:</p> <p>2015 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2018 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2019 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2020 год- 71887,1 тыс. рублей;</p> <p>2021 год- 3639,8 тыс. рублей;</p> <p>2022 год- 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2023 год- 0,0 тыс. рублей;</p>
---	--

	<p>2024 год- 0,0 тыс. рублей; 2025 год- 0,0 тыс. рублей; 2026 год- 0,0 тыс. рублей; 2027 год- 0,0 тыс. рублей; 2028 год- 0,0 тыс. рублей; 2029 год- 0,0 тыс. рублей; 2030 год- 0,0 тыс. рублей.</p> <p>средства областного бюджета: 2015 год- 0,0 тыс. рублей; 2016 год- 0,0 тыс. рублей; 2017 год- 0,0 тыс. рублей; 2018 год- 0,0 тыс. рублей; 2019 год- 0,0 тыс. рублей; 2020 год- 7109,8 тыс. рублей; 2021 год- 360,0 тыс. рублей; 2022 год- 0,0 тыс. рублей; 2023 год- 0,0 тыс. рублей; 2024 год- 0,0 тыс. рублей; 2025 год- 0,0 тыс. рублей; 2026 год- 0,0 тыс. рублей; 2027 год- 0,0 тыс. рублей; 2028 год- 0,0 тыс. рублей; 2029 год- 0,0 тыс. рублей; 2030 год- 0,0 тыс. рублей.</p> <p>средства городского бюджета: 2015 год- 99,5 тыс. рублей; 2016 год - 400,0 тыс. рублей; 2017 год- 2318,2 тыс. рублей; 2018 год- 6635,2 тыс. рублей; 2019 год - 5289, 0 тыс. рублей; 2020 год- 1915,5 тыс. рублей; 2021 год- 9812,9 тыс. рублей; 2022 год- 0,0 тыс. рублей; 2023 год- 0,0 тыс. рублей; 2024 год- 0,0 тыс. рублей; 2025 год- 0,0 тыс. рублей; 2026 год- 0,0 тыс. рублей; 2027 год- 0,0 тыс. рублей; 2028 год- 0,0 тыс. рублей; 2029 год- 0,0 тыс. рублей; 2030 год- 0,0 тыс. рублей.</p> <p>Объемы финансирования Программы носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке.</p>
--	--

2.2 Раздел 1 Программы изложить в новой редакции:

«1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы

Рост масштабов хозяйственной деятельности человека, бурное развитие научно-технической революции усилили отрицательное воздействие человека на природу, привели к нарушению экологического равновесия. Подлинная перспектива выхода из экологического кризиса - в изменениях производственной деятельности человека, его сознания и образа жизни. Научно-технический прогресс создает не только «перегрузки» для природы; в наиболее прогрессивных ресурсосберегающих и безотходных технологиях, построенных по принципу замкнутого цикла, он позволяет предотвращать негативные воздействия, создает возможность для экологически чистого производства. Таким образом, сегодня появилась не только острая необходимость, но и реальные предпосылки изменения сути технологической цивилизации, придания ей природоохранительного характера.

Анализ состояния окружающей среды города позволяет выделить следующие основные проблемы в сфере окружающей среды, обусловленные как результатом хозяйственной деятельности в прошлом, так и текущим негативным воздействием на окружающую среду:

загрязнение атмосферного воздуха в результате выбросов от автотранспорта и промышленных предприятий;

подтопление частного жилищного фонда города;

негативное воздействие отходов на окружающую среду и здоровье населения.

Общим недостатком развития природно-ресурсного комплекса района является несовершенство экономических механизмов и законодательной базы.

В этих условиях необходим комплексный системный подход при разработке правовых, экономических, организационных и иных условий рационального природопользования и охраны окружающей природной среды. Возникает необходимость принятия соответствующих мер, обеспечивающих подготовку природно-ресурсной базы города для удовлетворения растущих потребностей экономики, сохранения и воспроизводства ресурсного потенциала, снижения антропогенной нагрузки на природные комплексы. Пропускная способность водоотводящих каналов на многих участках снижена за счет отложения наносов, загрязнения твердыми бытовыми отходами, что приводит к затоплению прилегающих территорий. В связи с чем на данных территориях необходимо проводить превентивные противопаводковые мероприятия.

В результате прошлой хозяйственной и иной деятельности образовался объект-полигон твердых коммунальных отходов, характеризующийся высокой степенью опасности для окружающей среды, здоровья населения и территорий. Мероприятия по ликвидации источника загрязнений включают в себя рекультивацию нарушенных земель. Конечная цель ликвидации загрязнений - обеспечение утилизации отходов, улучшение экологической обстановки, восстановление продуктивности и хозяйственной ценности земельных ресурсов. Необходимо обеспечить экологическую безопасность за счет снижения негативного влияния отходов производства и потребления.

В 2020 году проведен технический этап рекультивации, включающий в себя следующие

виды работ: разработка и перемещение свалочных масс в границы полигона, планировка мусорных масс, укладка и планировка грунта 2 категории с послойным уплотнением, устройство рекультивационного слоя из плодородного грунта.

В 2021 году проведены мероприятия биологического этапа рекультивации объекта накопленного вреда окружающей среде-полигона твердых коммунальных отходов города Мичуринска. В рамках реализации биологического этапа рекультивации выполнены следующие виды работ: устройство обводного канала, внесение минеральных удобрений, посев и полив многолетних трав, установку пожарного резервуара и площадки из плит, устройство ограждения с установкой брендирования национальных проектов. Рекультивация полигона твердых коммунальных отходов города Мичуринска Тамбовской области в 2021 году завершена. Полигон твердых коммунальных отходов города Мичуринска будет исключен из Реестра объектов накопленного вреда окружающей среде.

Одной из проблем человечества является нарастание объемов отходов производства и потребления (далее- отходов). Решение проблемы обращения с отходами производства и потребления на территории города является одной из важнейших для стабилизации и улучшения экологической ситуации. По причине несознательности и низкой экологической культуры населения города часто возникают несанкционированные места размещения отходов - свалки, образованные бытовыми отходами, крупногабаритным мусором, строительными и древесно-растительными отходами.

Улучшению экологической ситуации будут способствовать мероприятия по своевременному выявлению и ликвидации несанкционированных свалок в границах города Мичуринска Тамбовской области.

Программа призвана обеспечить комплексный подход к созданию благоприятных условий по обеспечению конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду, уменьшению негативных воздействий отходов производства и потребления на окружающую среду.

Решение стратегических задач в сфере охраны окружающей среды положительно скажется на улучшении здоровья жителей города, повышении производительности труда и воспитании подрастающего поколения».

2.3. Раздел 6 Программы изложить в новой редакции:

«6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы

Финансирование мероприятий муниципальной программы предусматривается за счет средств федерального, областного, городского бюджетов (согласно приложению № 3 к Программе).

Общий объем финансирования за счет всех источников с 2015 по 2030 годы составит – 109467,0 тысяч рублей, в том числе по годам:

2015 год-	99,5 тыс. рублей;
2016 год-	400,0 тыс. рублей;
2017 год-	2318,2 тыс. рублей;
2018 год-	6635,2 тыс. рублей;
2019 год-	5289,0 тыс. рублей;
2020 год-	80912,4 тыс. рублей;
2021 год-	13812,7 тыс. рублей;
2022 год-	0,0 тыс. рублей;
2023 год-	0,0 тыс. рублей;

2024 год- 0,0 тыс. рублей;
2025 год- 0,0 тыс. рублей;
2026 год- 0,0 тыс. рублей;
2027 год- 0,0 тыс. рублей;
2028 год- 0,0 тыс. рублей;
2029 год- 0,0 тыс. рублей;
2030 год- 0,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования Программы носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке».

2.4. Приложение № 1 «Перечень показателей (индикаторов) муниципальной программы города Мичуринска «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в городе Мичуринске» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению №1 к настоящему постановлению.

2.5. Приложение № 2 «Перечень мероприятий муниципальной программы города Мичуринска «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в городе Мичуринске» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2.6. Приложение № 3 «Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы города Мичуринска «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в городе Мичуринске» к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Мичуринская правда» и сетевом издании «РИА «ТОП68» (www.top68.ru).

4. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы администрации города Мичуринска Тамбовской области Самылину М.А.

Глава города Мичуринска
Тамбовской области

М.В. Харников

Первый заместитель главы
администрации города

В.В. Малюков

Заместитель главы
администрации города

М.Г. Балашов

Заместитель главы
администрации города-начальник
финансового управления
администрации города

М.А. Макаров

Заместитель главы
администрации города

Д.С. Неуймин

Заместитель главы
администрации города

М.А. Самылина

Начальник юридического
управления администрации города

А.А. Рыбальченко

Начальник управления
экономики администрации города

Ю.П. Антонова

Начальник управления городского
хозяйства администрации города

А.В. Блинников

Исполнитель:
Рубцова Е.А.
5-20-64
Контроль:
Скрылева Г.В.