



## **АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

### **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 21.08.2025 № 501-п**

#### **Об утверждении муниципальной программы Приволжского городского поселения «Благоустройство территории Приволжского городского поселения на 2026-2028 годы**

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, решением Совета Приволжского городского поселения от 28.11.2012 № 67 «Об утверждении Положения о бюджетном процессе в Приволжском городском поселении», постановлением администрации Приволжского муниципального района от 04.04.2016 № 192-п «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Приволжского муниципального района и Приволжского городского поселения» администрация Приволжского муниципального района п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить муниципальную программу Приволжского городского поселения «Об утверждении муниципальной программы Приволжского городского поселения «Благоустройство территории Приволжского городского поселения на 2026-2028 годы» (прилагается).

2. Признать утратившим силу постановление администрации Приволжского муниципального района от 21.08.2024 № 490-п «Об утверждении муниципальной программы Приволжского городского поселения «Благоустройство территории Приволжского городского поселения на 2025-2027 годы».

3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Приволжского муниципального района и опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района».

4. Контроль за постановлением возложить на заместителя главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ Маркова В.К.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2026.

**Глава Приволжского  
муниципального района**

**А.Н. Уткин**

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
Приволжского городского поселения  
«Благоустройство территории Приволжского городского поселения  
на 2026-2028 годы»**

**1. ПАСПОРТ  
муниципальной Программы**

Наименование Программы и срок ее реализации	«Благоустройство территории Приволжского городского поселения на 2026-2028 годы» 2026 – 2028 годы	
Перечень подпрограмм	1. «Наружное освещение» 2. «Благоустройство территорий общего пользования» 3.«Санитарно-эпидемиологическое, экологическое и безопасное благосостояние населения» 4. «Организация обезвреживания и размещения отходов»	
Куратор Программы	Заместитель главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ	
Наименование администратора Программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района	
Перечень исполнителей Программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района	
Цель (цели) Программы	1. Обеспечение наилучших условий и качества жизни жителей города 2. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий 3. Обеспечение озеленения и совершенствование системы комплексного благоустройства города 4. Обеспечение архитектурного облика города 5. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания 6. Создание комфортных условий проживания граждан .	
	Наименование	Год реализации Программы

Объемы ресурсного обеспечения	Программы/ источник финансирования	2026	2027	2028
Программы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования	Программа «Благоустройство территории Приволжского городского поселения на 2026-2028 годы»	35 188 671,47	19 540 519,85	19540519,85
	- бюджет Приволжского городского поселения	19 886 097,46	19 540 519,85	19540519,85
	- областной бюджет	15 302 574,01	0,00	0,00

## 2. Анализ текущей ситуации в сфере реализации муниципальной Программы

Разработка муниципальной Программы Приволжского городского поселения «Благоустройство территории Приволжского городского поселения на 2026–2028 годы» (далее - Программа) направлена на улучшение условий проживания на территории, улучшение экологической обстановки.

Благоустройству территории города придается большое значение. Селитебные территории, являющиеся важной составляющей окружающей городской среды, выполняют несколько функций:

- это место отдыха и общения, которое включает зоны тихого и активного отдыха, поэтому неперенный элемент каждой зоны отдыха - лавочки, урны, цветники, игровые и спортивные площадки;
- зеленые насаждения создают особый микроклимат, очищают воздух, привлекают птиц, способствуют биологическому комфорту.

Современные условия диктуют высокие требования к внешнему облику современного города. В городе необходимо изменить подход к озеленению, цветочному оформлению зон отдыха, к внешнему облику улиц и площадей, состоянию разного вида ограждений, освещению. Необходимо своевременно и качественно содержать селитебные территории города.

Большим дефицитом является человеческий ресурс - необходимые специалисты по благоустройству и озеленению. Привлечение специалистов профильных предприятий, их обучение и практика работы по озеленению и городскому хозяйству позволит создать трудовые ресурсы по благоустройству на территории города. В последние годы все более пристальное внимание стало уделяться внешнему облику города.

Жизнь современного города постоянно требует совершенствования и развития благоустройства городских территорий. Наиболее важным элементом городских территорий является благоустройство улиц города, которое включает в себя многообразие функционального назначения. Состояние городских улиц и имеет большое значение для организации движения пешеходов, улучшения санитарно-гигиенических условий для проживания и архитектурно-планировочного облика городского комплекса.

Экономическая природа городских улиц характеризуется тем, что при одной и той же материальной форме они выступают одновременно и как основные производственные фонды, и как основные фонды потребительского назначения. Такое сочетание двух противоположных экономических категорий обусловлено многообразием оказываемых ими услуг.

Совершенствование и развитие городских территорий в современных условиях приобретает первостепенное значение для создания комфортных условий для проживания населения.

Таблица 1. Показатели, характеризующие текущую ситуацию в сфере благоустройства

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1	Наружное освещение. Общая протяженность сети наружного освещения (освещенные части улиц, проездов)	км	65,394	65,394	65,394	65,394	65,394
2	Цветочное оформление	шт.	35	35	35	35	35
3	Объем утилизированного при ликвидации свалок мусора	куб.м	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6
4	Содержание территории городского кладбища	га	6	6	6	6	6
5	Число отловленных животных без владельцев	особь	5	7	7	7	7

6	Объем уборки элементов автомобильных дорог	кв. м.	49355	49355	49355	49355	49355
7	Площадь Гербицидной обработки борщевика Сосновского от	га.	22,8	23	23	23	23
8	Места (площадки) накопления ТКО	шт.	1	14	10	1	1

Потребность в средствах, выделяемых из бюджета Приволжского городского поселения на содержание территории, постоянно растет, в связи с тем, что постоянно растет потребность жителей города в данных услугах и повышении их качества.

Для решения проблем по благоустройству поселения необходимо использовать программный метод. Комплексное решение проблемы окажет положительный эффект на санитарно-эпидемиологическую обстановку, предотвратит угрозу жизни и безопасности граждан, будет способствовать повышению уровня их комфортного проживания.

2.1. Наружное освещение. Обеспечение бесперебойной работы линий наружного освещения.

Общая протяженность линий наружного освещения в городе Приволжске составляет более 65 км, обеспечивая освещение большинства городских улиц. Продолжительность освещения города составляет около 5,2 тыс. часов в среднем за год.

Для обеспечения бесперебойной работы линий наружного освещения и своевременного устранения повреждений проводится ежедневный контроль исправности электросетей, осветительной арматуры и оборудования. Производится замена электроламп, а также осуществляется текущий ремонт линий наружного освещения города. Кроме того, при необходимости проводится оперативное восстановление линий наружного освещения, поврежденных вследствие чрезвычайных погодных обстоятельств.

В городской системе наружного освещения функционируют более 1697 источников света. С 2020 года по настоящее время проводится реконструкция уличного освещения по замене старых дуговых ртутных ламп на новые светодиодные светильники.

Таблица 2. Показатели, характеризующие наружное освещение города

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
-------	-------------------------	----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

1.	Общая протяженность сети наружного освещения (освещенные части улиц, проездов)	км	65,394	65,394	65,394	65,394	65,394
2.	Общее количество источников света (светоточек) в сети наружного освещения	ед.	1697	1697	1697	1697	1697
3.	Средняя мощность 1 источника света (светоточки), эксплуатируемого сетью наружного освещения	Вт	150	150	150	150	150
4.	Общая средняя годовая продолжительность работы сети наружного освещения	час	5271	5271	5271	5271	5271

Наиболее важными проблемами в обеспечении работы линий наружного освещения в среднесрочной перспективе являются: значительная доля энергонезэффективных источников света в системе; частый выход из строя устаревших или изношенных объектов и оборудования наружного освещения.

2.2. Благоустройство территории общего пользования ежегодно в рамках их содержания проводятся:

- текущее поддержание санитарного состояния территорий общего пользования и расположенных на них объектов благоустройства: сбор и вывоз мусора, ручная уборка обочин и газонов дорог с очисткой урн, уборка снега, льда и снежных накатов;

- ремонт объектов благоустройства территорий общего пользования (скамеек, информационных щитов, малых архитектурных форм, ограждений и указателей городских адресов, урн, лестниц, флагштоков, детских игровых и спортивных площадок);

- ремонт и хлорирование шахтно-питьевых колодцев, устройство и очистка водоотводящих канав.

Кроме того, на регулярной основе осуществляется вывоз мусора, образующегося при проведении субботников, ликвидации стихийных свалок.

Ежегодно в рамках их содержания проводятся:

- ремонт и обустройство газонов, их выкашивание;

- снос аварийных и обрезка утративших декоративную ценность деревьев, вырезка поросли у деревьев, побелка стволов;
- посадка деревьев;
- кронирование деревьев;
- цветочное оформление.

Таблица 3. Показатели, фактически характеризующие благоустройство и озеленение территорий общего пользования

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1	Объем уборки элементов автомобильных дорог	кв.м	49355	49355	49355	49355	49355
2	Объем утилизированного при ликвидации свалок мусора	куб. м	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6
3	Объем мусора, утилизированного при проведении субботников	куб. м	520	520	520	520	520
4	Площадь Гербицидной обработки от борщевика Сосновского	га.	22,8	23	23	23	23
5	Места (площадки) накопления ТКО	шт.	1	14	10	1	1
6	Цветочное оформление	шт.	35	35	35	35	35

В предстоящие годы не ожидается значительных изменений в объеме и структуре работ, проводимых в отношении территорий общего пользования и объектов озеленения. Вместе с тем, остается актуальным поддержание текущего уровня благоустройства и санитарного состояния, особенно в условиях возрастающих антропогенных нагрузок: увеличение транспортных потоков, роста загрязнений бытовыми отходами и загрязнений атмосферного воздуха.

### 2.2.1. Содержание территории общего пользования городского кладбища

В городе Приволжске расположено 1 кладбище общей площадью около 6 га.

В части содержания территории общего пользования городского кладбища необходимо проводить:

механизированная и ручная уборки дорожек;

очистка территории кладбища от мусора, травы и мелкого кустарника, вывоз собранного мусора;

уход за зелеными насаждениями: выкашивание газонов, обрезка и снос деревьев;

очистка водосточных канав и откачка паводковых вод.

Кроме того, осуществлять работы по текущему ремонту воинского захоронения (обелиска), а также при необходимости завоз и подсыпка песчаногравийной смеси.

Таблица 4. Показатели, характеризующие содержание территорий общего пользования городских кладбищ

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1.	Содержание территории городского кладбища	га	6	6	6	6	6
2.	Содержание территории воинского захоронения (обелиска)	кв.м	81	81	81	81	81

Кроме сохраняющегося дефицита территорий городского кладбища, в среднесрочной перспективе перед органами местного самоуправления будет стоять проблема роста эксплуатационных расходов на содержание городского кладбища, вызванная обустройством новых площадей и увеличением числа мест захоронений в 2026-2028 годы.

### 2.3. Санитарно-эпидемиологическое, экологическое и безопасное благосостояние населения

#### *Отлов и содержание животных без владельцев*

Большинство животных без владельцев являются переносчиками заболеваний, общих для человека и животного, в связи с чем мероприятия по отлову и содержанию животных без владельцев относятся к санитарнопротивоэпидемическим (профилактическим) мерам в области

защиты населения от болезней, общих для человека и животных, предупреждения и ликвидации болезней животных.

Ежегодно в администрацию Приволжского муниципального района поступает большое количество заявок на отлов животных без владельцев, представляющих угрозу для жизни и здоровья населения.

В целях недопущения распространения болезней и увеличения количества брошенных, животных без владельцев организуется работа по отлову и содержанию животных без владельцев.

Реализация данного мероприятия позволит обеспечить выполнение работ по отлову и содержанию животных без владельцев.

Таблица 5. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации по отлову и содержанию животных без владельцев

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1.	Число отловленных животных без владельцев	особь	5	7	7	7	7

#### 2.4. Организация обезвреживания и размещения отходов

2.4.1. Обеспечение экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда, предприятий и организаций Приволжского муниципального района.

Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программным методом.

Одной из проблем, связанных с ухудшением качества окружающей природной среды, является нерациональное, экологически опасное и неорганизованное размещение отходов.

В настоящее время происходит рост производства отходов во всем мире, что опережает их переработку, обезвреживание и размещение на полигонах и свалках. Дальнейшее накопление отходов приведет к негативным последствиям как для населения, так и для окружающей среды, поэтому во всех развитых странах вопросам по сокращению, размещению, хранению и захоронению отходов производства и потребления уделяется повышенное внимание.

На данный момент в Приволжском городском поселении существует объект размещения отходов - свалка - полигон для захоронения твердых коммунальных отходов, расположенная за пределами жилых объектов Приволжского городского поселения, на расстоянии 0,5 километра от р. Шача.

Год ввода объекта в эксплуатацию – 1960 г. Площадь объекта - 4 га. Разрешенный годовой объем захоронения - 9140,5 тыс. тонн. Эксплуатацию полигона осуществляет МБУ «Приволжское МПО ЖКХ».

С момента начала эксплуатации объекта прошло более 50 лет, задолго до действующих на сегодняшний день экологических норм. Свалка-полигон предназначена для размещения и захоронения твердых коммунальных отходов, образующихся от жилого фонда, учреждений и организаций Приволжского муниципального района.

Таблица 1. Показатели, характеризующие обеспечение экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда и организаций.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Факт 2024	План 2025	План 2026	План 2027	План 2028
1	Объем размещенных отходов	т.	10200,0	10500,0	10800,0	10800,0	10800,0
2	Количество обслуживаемого населения	тыс. чел.	14047	13874	13874	13874	13874
3	Мощность полигона по захоронению ТБО	тыс. тонн/год	11209,5	11510,0	11810,0	11810,0	11810,0

Постановлением Главы администрации Приволжского муниципального района от 01.07.1994 № 372 земельный участок площадью 4 га передан в бессрочное (постоянное) пользование МУП «Приволжское МПО ЖКХ» (с 01.11.2024 года МБУ «Приволжское МПО ЖКХ») для обслуживания. Свалка расположена севернее деревни Васькин Поток в приграничной части Ивановской и Костромской областей, на правобережном склоне долины реки Шача в 0,5 км от ее русла. По периметру свалки прорыта траншея, организована обваловка территории грунтом. Доставленные мусоровозами и другими транспортными средствами отходы складировались слоями и уплотняются трактором, пересыпаются слоями инертных материалов (грунт, гипс, стеклобой, шлак). В летний пожароопасный период производится увлажнение отходов с целью предупреждения самовозгорания.

Вместимость свалки – 1000000 м<sup>3</sup> (Материалы экологического обоснования деятельности по обращению с опасными отходами для МБУ «Приволжское МПО ЖКХ»). На свалке накоплено ориентировочно – 300000 м<sup>3</sup> ТКО. На основании заключения «Об оценке размещения по площади и объемам накопительных отходов на свалке ТКО г. Приволжска», выданного ТЦ «Ивановогеомониторинг» филиал ФГУГП «Геоцентр-Москва» – исх. № 117 от 07.06.2007, срок эксплуатации составит около 17 лет при

среднегодовом вывозе ТКО на свалку - 20 тыс. м<sup>3</sup>/год. Размещаемые на свалке отходы, относятся к 4 и 5 классам опасности.

На объекте размещаются (из числа, включенных в лицензируемый вид деятельности): отходы от жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) – 9140010001004; отходы подобные коммунальным (смет уличный) - 9120000000004; мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) - 9120040001004; мусор строительный от разборки зданий 9120060101004; отходы при механической и биологической очистке сточных вод (осадок очистных сооружений) – 9430000000004; золошлаки от сжигания углей – 3130000000004; отходы рубероида – 1872040101014; песок, загрязненный маслами (содержание масла – менее 15%) – 3140230301034; обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) – 5490270101034; покрышки отработанные – 5750020213004.

Захоронение отходов происходит по примитивной технологии разгрузки отходов с машин – мусоросборников, с последующим разравниванием и уплотнением отходов тяжелой техникой (тракторами). Место захоронения твердых коммунальных отходов (ТКО) является источником распространения загрязняющих веществ в компоненты природной среды, оказывая вредное воздействие в течение длительного периода времени. С существованием опасности бесконтрольного загрязнения окружающей среды связано понятие экологического риска. Возможный ущерб окружающей среде от действующей свалки - полигона твердых коммунальных отходов (ТКО), связан с образованием фильтрата и биогаза в толще свалочного тела.

Фильтрат, проникая в породы зоны аэрации и грунтовые воды, загрязняет их. Стекающие поверхностные воды с полигона на рельеф местности загрязняют почвы. С поверхностным и грунтовым стоком фильтрат поступает в водные объекты, загрязняют и их. В результате биохимических процессов в свалочных грунтах образуется биогаз, который при выходе на поверхность загрязняет атмосферный воздух, что приводит к возгоранию отходов на свалках.

Пожары на свалках и полигонах отравляют атмосферный воздух. Газ, образующийся в толще свалочного тела при складировании твердых коммунальных отходов (ТКО), в своем составе содержит множество загрязнений, который на 98% состоит из метана и диоксида углерода. Биогаз обладает выраженным токсичным действием и неприятным раздражающим запахом. При неблагоприятных погодных условиях и соответствующем направлении ветра, запах гари ощущается в отдельных населенных пунктах. Принимаемые обслуживающими свалку - полигон службами меры по тушению горящих участков не всегда имеют эффект из-за глубинного расположения очагов возгорания отходов. Для тушения пожаров используют огнетушители и другие, предусмотренные нормативами, средства противопожарной безопасности. Для предотвращения размножения

болезнетворных микробов и простейших микроорганизмов в захороненных отходах запрещено производить захоронение больничных, ветеринарных и биологических отходов. Доступ лиц на свалку-полигон ограничен, но местные жители, собирающие мусор, нарушают данный запрет и используют полигон для сбора отходов, пригодных для применения. Ими зачастую разводятся костры. Сотрудники, обслуживающие объект, не имеют возможности принять меры по предотвращению несанкционированного доступа людей на свалку.

На объекте ведется мониторинг состояния окружающей среды. Он осуществляется за состоянием атмосферного воздуха, почвы, подземных вод. Отходы, размещенные на почвенном покрове свалки, выводят из оборота значительную часть земель, заноса в них загрязняющие вещества. Самоочищение почв от загрязнения не происходит или происходит очень медленно. Токсичные вещества накапливаются, это способствует постепенному изменению химического состава почв, нарушению единства среды и живых организмов. Загрязняющие вещества вызывают гибель живых организмов, которые вырабатывают гумус, снижается плодородие почв. Необходимо проводить работу по ликвидации несанкционированных объектов размещения отходов, по обустройству существующей свалки, что позволит снизить уровень загрязнения окружающей среды и создания экологически чистой территории, обеспечит комфортные условия проживания населения.

Содержание свалки – полигона в соответствии с существующими требованиями – исключит или значительно снизит влияние загрязняющих веществ на окружающую среду. Будет полностью исключено попадание сточных и грунтовых вод в р.Шачу (приток р.Волги) и как следствие в р.Волгу.

### **3. Цель (цели) и ожидаемые результаты реализации муниципальной Программы**

#### **3.1. Цели и целевые показатели муниципальной Программы**

Основными целями и задачами Программы является обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий проживания, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ, создание эстетичного вида города, а так же превратить территорию городского поселения в современную цветущую, зеленую и благоустроенную территорию. В каждой зоне отдыха и на центральных улицах города разбить цветники, клумбы, газоны, выполнить посадку деревьев, кустарника, провести комплекс работ по установке детских и спортивных площадок, городков. Обеспечение безопасности проживания и временного пребывания на территории поселения.

Повышение доступности территории городского поселения для населения и хозяйствующих субъектов. Обновить, малые архитектурные формы (декоративные ограждения, вазоны, урны, лавочки и т.д.).

Программа реализуется управлением жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района, которая несет ответственность за решение задач путем реализации Программы и за обеспечение утвержденных значений показателей.

Текущее управление и контроль за реализацией Программы осуществляется Первым заместителем главы администрации Приволжского муниципального района. Использование финансовых ресурсов будет осуществляться:

- на основании размещения муниципальных заказов в соответствии с действием Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- путем представления субсидий обслуживающим организациям.

Целью реализации Программы является обеспечение условий комфортного проживания в городе Приволжске.

Реализация Программы направлена на решение следующих задач:

- Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества.
- Создание комфортных условий проживания граждан.

Механизм реализации Программы включает в себя:

- организационные мероприятия, обеспечивающие планирование, реализацию, корректировку и контроль исполнения предусмотренных Программой работ;

- методические и информационные мероприятия.

Таблица 6. Целевые индикаторы оценки эффективности реализации Программы

№ п/п	Индикаторы	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1	Общая протяженность сети наружного освещения (освещенные части улиц, проездов)	км	65,394	65,394	65,394	65,394	65,394
2	Объем уборки элементов автомобильных дорог	кв.м.	49355	49355	49355	49355	49355
3	Объем утилизированного при ликвидации свалок мусора	куб. м	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6

4	Объем мусора, утилизированного при проведении субботников	куб.м	520	520	520	520	520
5	Площадь Гербицидной обработки от борщевика Сосновского	га.	22,8	23	23	23	23
6	Места (площадки) накопления ТКО	шт.	1	14	10	1	1
7	Цветочное оформление	шт.	35	35	35	35	35
8	Число отловленных животных без владельцев	шт.	5	7	7	7	7
9	Объем размещения отходов на полигоне	т.	10200,0	10500,0	10800,0	10800,0	10800,0

Программа реализуется посредством подпрограмм.

Подпрограммы предполагают выполнение установленных муниципальных правовыми актами обязательств и функций органов местного самоуправления в сфере благоустройства города Приволжска.

### 3.2. Ожидаемые результаты реализации муниципальной Программы

Оценка эффективности реализации Программы будет ежегодно производиться на основе системы целевых показателей, которая обеспечит мониторинг динамики изменений за оцениваемый период с целью уточнения или корректировки поставленных задач и проводимых мероприятий. Оценка эффективности реализации Программы будет производиться путем сравнения текущих фактических значений показателей с их целевым значением. При необходимости значения целевых показателей будут уточняться.

Результативность программного мероприятия будет оцениваться ежегодно исходя из соответствия его ожидаемых результатов поставленной цели, степени приближения к этой цели и косвенных позитивных воздействий на социальную ситуацию, а также на параметры экономического развития территории городского поселения.

Выполнение Программы позволит решить ключевые задачи, приведение объектов благоустройства в соответствии с технико-эксплуатационными характеристиками улучшение архитектурно-планировочного облика города, улучшение экологической обстановки и

санитарно-гигиенических условий жизни в городе, создание безопасных и комфортных условий для проживания населения.

По внешнему облику города оценивается его статус и социальноэкономическое развитие, разнообразная структура озеленения и малых форм.

### 3.3. Задачи муниципальной Программы

В рамках реализации Программы в 2026-2028 годы планируется решить следующие основные задачи:

1. Обеспечение современного озеленения благоустройства города.
2. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания.
3. Улучшение архитектурно-планировочного облика города.
4. Комфортные условия проживания граждан.

## 4. Ресурсное обеспечение муниципальной Программы

Данные о ресурсном обеспечении реализации Программы приведены в Таблице 7.

(руб.)

№ п/п	Наименование Программы(подпрограммы)/ источник ресурсного обеспечения	2026	2027	2028
1.	<b>Программа «Благоустройство территории Приволжского городского поселения на 2026 - 2028 годы», всего:</b>	<b>35 188 671,47</b>	<b>19 540 519,85</b>	<b>19 540 519,85</b>
	- бюджет Приволжского городского поселения	19 886 097,46	19 540 519,85	19 540 519,85
	- областной бюджет	15 302 574,01	0,00	0,00
2.	<b>Подпрограмма «Наружное освещение»</b>	<b>25 674 566,96</b>	<b>10 026 415,34</b>	<b>10 026 415,34</b>
	- бюджет Приволжского городского поселения	10 371 992,95	10 026 415,34	10 026 415,34
	- областной бюджет	15 302 574,01	0,00	0,00
3.	<b>Подпрограмма «Благоустройство территорий общего пользования»</b>	<b>9 164 104,51</b>	<b>9 164 104,51</b>	<b>9 164 104,51</b>
	- бюджет Приволжского городского поселения	9 164 104,51	9 164 104,51	9 164 104,51
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00

4.	<b>Подпрограмма «Санитарноэпидемиологическое, экологическое и безопасное благосостояние населения»</b>	<b>150 000,00</b>	<b>150 000,00</b>	<b>150 000,00</b>
	- бюджет Приволжского городского поселения	150 000,00	150 000,00	150000,00
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00
5.	<b>Подпрограмма «Организация обезвреживания и размещения отходов»</b>	<b>200 000,00</b>	<b>200 000,00</b>	<b>200 000,00</b>
	- бюджет Приволжского муниципального района	200 000,00	200 000,00	200 000,00
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00

Примечание к таблице: реализация Программы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского городского поселения. Объем бюджетных ассигнований будет определяться в каждом конкретном случае. В ходе реализации Программы могут вноситься изменения и дополнения. Информация по объемам финансирования Программы на 2026-2028 годы подлежит уточнению по мере формирования бюджета Приволжского городского поселения и выделения субсидий из федерального и областного бюджетов. Общий объем финансирования Программы на 2026-2028 годы имеет справочный (прогнозный) характер.

Приложение 1  
к муниципальной программе Приволжского  
городского поселения «Благоустройство территории  
Приволжского городского поселения  
на 2026-2028 годы»

### Подпрограмма «Наружное освещение»

#### 1. Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Наружное освещение»	
Срок реализации подпрограммы	2026-2028 годы	
Перечень исполнителей подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района	
Формулировка цели (целей) подпрограммы	<p>1. Развитие освещенности улично-дорожной сети города, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ по ремонту и содержанию дорог и улиц в целях обеспечения наилучших условий и качества жизни жителей города</p> <p>2. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий движения на дорогах и улицах</p> <p>3. Ликвидация и профилактика возникновения опасных участков улично-дорожной сети, являющихся местами концентрации дорожно-транспортных происшествий</p> <p>4. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий</p> <p>5. Обеспечение совершенствования системы комплексного благоустройства города</p> <p>6. Обеспечение архитектурного облика города</p> <p>7. Предупреждение опасного поведения участников дорожного движения</p> <p>8. Создание комфортных условий проживания граждан</p>	
		Год реализации Подпрограммы

Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования	Наименование подпрограммы/источник финансирования	2026	2027	2028
	Подпрограмма «Наружное освещение»	<b>25 674 566,96</b>	<b>10 026 415,34</b>	<b>10 026 415,34</b>
	- бюджет Приволжского городского поселения	10 371 992,95	10 026 415,34	10 026 415,34
	- областной бюджет	15 302 574,01	0,00	0,00

## 2. Краткая характеристика сферы реализации подпрограммы

Общая протяженность линий наружного освещения в городе Приволжске составляет более 65 км, обеспечивая освещение большинства городских улиц. Продолжительность освещения города составляет около 5,2 тыс. часов в среднем за год.

Для обеспечения бесперебойной работы линий наружного освещения и своевременного устранения повреждений проводится ежедневный контроль исправности электросетей, осветительной арматуры и оборудования. Производится замена электроламп, а также осуществляется текущий ремонт линий наружного освещения города. Кроме того, при необходимости проводится оперативное восстановление линий наружного освещения, поврежденных вследствие чрезвычайных погодных обстоятельств.

В городской системе наружного освещения функционируют 1697 источников света. Почти везде используются старые дуговые ртутные лампы, что снижает энергоэффективность системы. За последние три года удельное энергопотребление на 1 лампу выросло. В целях повышения энергоэффективности производится замена светильников и ламп на более современные энергосберегающие.

Таблица 1. Показатели, характеризующие наружное освещение города

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1.	Общая протяженность сети наружного освещения (освещенные части улиц, проездов)	км	65,394	65,394	65,394	65,394	65,394

2.	Общее количество источников света (светоточек) в сети наружного освещения	ед.	1697	1697	1697	1697	1697
3.	Средняя мощность 1 источника света (светоточки), эксплуатируемого сетью наружного освещения	Вт	150	150	150	150	150
4.	Общая средняя годовая продолжительность работы сети наружного освещения	час	5271	5271	5271	5271	5271

Наиболее важными проблемами в обеспечении работы линий наружного освещения в среднесрочной перспективе являются: значительная доля энергонезэффективных источников света в системе; частый выход из строя устаревших или изношенных объектов и оборудования наружного освещения.

#### Основные цели и задачи подпрограммы

Развитие освещенности улично-дорожной сети города, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ по ремонту и содержанию дорог и улиц в целях обеспечения наилучших условий и качества жизни жителей города.

Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий движения на дорогах и улицах. Ликвидация и профилактика возникновения опасных участков улично-дорожной сети, являющихся местами концентрации дорожно-транспортных происшествий.

Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий.

Обеспечение совершенствования системы комплексного благоустройства города.

Обеспечение архитектурного облика города.

Предупреждение опасного поведения участников дорожного движения.

Создание комфортных условий проживания граждан.

### **3. Мероприятия подпрограммы**

Подпрограммой предусматривается выполнение следующих мероприятий:

Оказание муниципальной услуги «Наружное освещение, организация содержания и ремонт объектов наружного освещения в городе Приволжске». Объемы оказания муниципальной услуги устанавливаются

целевыми показателями реализации подпрограммы, размер бюджетных ассигнований определяется на основе нормативных затрат. Приобретение работ и услуг, связанных с оказанием услуги, осуществляется посредством размещения муниципального заказа и заключения муниципальных контрактов.

Срок выполнения мероприятия – 2026-2028 годы.

Ответственный исполнитель мероприятия – управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района.

Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы

(руб.)

<b>Наименование мероприятия</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>
Подпрограмма «Наружное освещение», всего:	25 674 566,96	10 026 415,34	10 026 415,34
В том числе по мероприятиям подпрограммы:			
1. Организация наружного освещения (подача электрической энергии)	7 300 000,00	7 300 000,00	7 300 000,00
2. Организация наружного освещения (техническое обслуживание линий электрических передач)	2 726 415,34	2 726 415,34	2 726 415,34
3. Устройство, замена и восстановление электроосвещения (за исключением светофорных объектов) элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования местного значения	15 302 574,01	0,00	0,00
4. Строительный контроль	345 577,61	0,00	0,00
- бюджет Приволжского городского поселения	10 371 992,95	10 026 415,34	10 026 415,34
- областной бюджет	15 302 574,01	0,00	0,00

В ходе реализации подпрограммы могут вноситься изменения и дополнения. Информация по объемам финансирования подпрограммы в 2026-2028 годы подлежит уточнению по мере формирования бюджета Приволжского городского поселения и выделения субсидий из федерального и областного бюджетов.

Общий объем финансирования подпрограммы на 2026-2028 годы имеет справочный (прогнозный) характер.

#### 4. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит обслуживать и содержать в рабочем состоянии линии наружного освещения, круглогодично обеспечивающего освещение в темное время суток более 65 км улично-дорожной сети города.

В части повышения энергоэффективности планируется сокращение среднего потребления электроэнергии на 1 источник света, эксплуатируемый сетью наружного освещения с использованием более современных энергосберегающих светильников и ламп.

Таблица 6. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1.	Показатели, характеризующие объем оказания муниципальной услуги:						
1.1.	Общая протяженность освещенных частей улиц, проездов	км	65,394	65,394	65,394	65,394	65,394
2	Показатели, характеризующие качество оказания муниципальной услуги:						
2.1.	Общее количество источников света (светоточек) в сети наружного освещения	единиц	1697	1697	1697	1697	1697
2.2.	Общая протяженность	км	65,394	65,394	65,394	65,394	65,394

	сети наружного освещения						
2.3.	Средняя мощность 1 источника света (светоточки), эксплуатируемого сетью наружного освещения	Вт	150	150	150	150	150
2.4.	Общая средняя годовая продолжительность работы сети наружного освещения	час	5271	5271	5271	5271	5271

Таблица 7. Устройство, замена и восстановление электроосвещения (за исключением светофорных объектов) элементов обустройства автомобильных дорог общего пользования местного значения

№ п/п	Наименование объекта	Протяженность улицы	Количество существующих светильников, шт	Количество светильников требующих замены (не светодиодных), шт	Количество недостающих светильников на существующей линии, шт (пропущенные)	Общая сумма	Год реализации
1	пер.2-й Рабочий, ул.Революционная	1230	3		27		2025
2	ул. Чехова	1475	15	15	21		2025
3	ул.Костромская	1511	22		16		2025
4	пер.Фридриха Энгельса	387	4	4	5		2025
5	пер.8 Марта	863	8		13		2025
6	ул.Коминтерновская	1003	15		10		2025
7	ул.Мира	760	9	9	10		2025
8	ул.Иваново-Вознесенская	961	14	14	10		2025

9	ул.Пушкина	750	8	8	10		2025
10	ул. Комсомольская	980	12	12	10		2025
11	пер.Плесский	400	1	1	9		2025
12	ул.Кутузова	640	7		9		2025
13	пер.Северный	444	2	2	9		2025
14	ул.Сыромятнико ва	577	5	5	9		2025
15	ул.Восточная	128	0		3		2025
16	ул.Фридриха Энгельса	1075	17	15	10		2025
17	ул. 1-я Малая Хуторская	758	11	11	8		2025
18	ул.Гагарина	480	4	4	8		2025
19	ул.Льва Толстого	762	11	10	8		2025
20	ул.Малая Хуторская	700	9	9	8		2025
21	ул.Свердлова	753	10	5	8		2025
22	ул.Ленина	962	18		6		2025
23	пер.2-й Рабочий, ул.Восточная	643	10	2	6		2025
24	ул.Ташкентская	610	9	6	6		2025
25	ул.Революционн ая	1355	51	13			2025
26	подъезд к переулку 6 Фурмановский	350	1		7		2025
27	ул.1-я Октябрьская	280			7		2025
28	ул.Пролетарская	500	5	4	7		2025
29	ул. Старый Плесский тракт	1203	25		5		2025
30	пер.Малый Московский	400	4	4	6		2025
31	ул.Ярославская	600	9	7	5		2025

32	ул.Некрасова	841	15	15	6		2025
33	ул.Чапаева	615	9	7	6		2025
34	пер.1-й Овражный	300	1		6		2025
35	пер.Рабочий	264	3		3		2025
36	ул.Калинина	428	6	6	5		2025
37	ул.2-я Мичуринская	715	13		5		2025
38	ул. Островского	400	5	5	5		2025
39	ул.Спартака	1000	20		5		2025
40	ул.Плесская	570	9	2	5		2025
41	ул.Запрудная	370	4	4	5		2025
42	пер. 1-й Фурмановский	370	4		5		2025
43	ул. 1-я Волжская	375	4	4	5		2025
44	ул.Кирова	710	12	11	5		2025
45	ул.Горького	670	11	11	5		2025
46	ул.Ворошилова	550	8		5		2025
47	пер.Лесной	260	1		5		2025
48	пер.Ворошилова	150			3		2025
49	ул.1-я Мичуринская	540	10	4	3		2025
50	ул.Маяковского	400	6	6	4		2025
51	ул. 8 Марта	600	11		4		2025
52	пер. 3-й Фурманосвкий	240	2		4		2025
53	пер.4-й Фурмановский	240	2		4		2025
54	ул.Полевая	1669	19	12	4		2025

55	ул.Богдана Хмельницкого	526	9	2	4		2025
56	ул.2-й Овражный	163			4		2025
57	ул.Малая Московская	530	9	7	4		2025
58	ул.Суворова	450	7	7	4		2025
59	ул.Свободы	450	7		4		2025
60	ул.Демьяна Бедного	700	13	13	4		2026
61	ул.Рабочая	1260	26	26	4		2026
62	ул.Карла Маркса	380	5	5	4		2026
63	ул.Льнянщиков	431	7	7	3		2025
64	пер.5-й Фурмановский	145	1		3		2025
65	пер.Революцион ный	155	1	1	3		2026
66	ул. 3-я Волжская	280	4	4	3		2026
67	пер.Чапаева	408	7	7	3		2026
68	ул.Гоголя+ пер.Гоголя	620	12	8	3		2026
69	пер.Свердлова	250	3	3	3		2026
70	ул. Румянцева	425	7	7	3		2026
71	пер. Социалистическ ий	340	5	5	3		2026
72	пер. 2-й Фурмановский	340	5		3		2026
73	ул.Политическая	300	4	4	3		2026
74	ул.Котовского	300	4	4	3		2026
75	ул.Льнянщиков (от ул.Ленина до ул.Костромская)	472	9		2		2026
76	пос.Фрунзе	2425	58		2		2026
77	ул. 2-я Волжская	270	5	5	2		2026

78	ул.Держинског о	320	6	6	2		2026
79	ул.Садовая	600	13		2		2026
80	пер.Восточный	364	7	5	2		2026
81	пер.Нагорный	260	4	4	2		2026
82	пер.Кооперативн ый	175	2	1	2		2026
83	ул.Волгореченск ая	354			9		2026
84	ул. Революционная, поезд к саду "Текстильщик"	66	1		1		2026
85	ул.3-я Октябрьская	58	1		1		2026
86	ул.2-я Октябрьская	215			5		2026
87	пер.Красноарме йский	180	4	3	1		2026
88	ул. Заречная	497			13		2026
89	ул.Нагорная	240	5	5	1		2026
90	ул.Лобова	485	11	6	1		2026
91	ул.Экономическ ая	165	3	1	1		2026
92	пер.Костромско й	140	2	2	1		2026
93	ул.Фролова	201					2026
94	ул.1-я Мая	128	3	2			2026
98	АТП- Хлебокомбинат	1599	79	79			2026
109	ул.Фабричная	256	6	6			2026
110	ул.Шагова	300	7	7			2026
111	Подъезд к Василевской фабрике	90			2		2026
112	ул.Железнодоро жная	380	5	3	5		2026

113	ул.Ермака	500	13	8			2026
114	ул.Краснонабережная	270	7	4			2026
115	ул.Сумарокова	620	16	8			2026
116	ул.Василевский двор	200			5		2026
117	ул. Мичурина	610	15	12			2026
118	пер.Карла Маркса	430	10	10			2026
<b>Итого го 2025</b>						<b>21 492 9 75,99</b>	
<b>Итого го 2026</b>						<b>1530257 4,01</b>	

\* в случае предоставления субсидии и иного межбюджетного трансферта из областного бюджета на финансовое обеспечение дорожной деятельности на устройство недостающего электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения

Приложение 2  
к муниципальной программе Приволжского  
городского поселения «Благоустройство территории  
Приволжского городского поселения  
на 2026-2028 годы»

**Подпрограмма «Благоустройство территорий общего пользования»**

**1. Паспорт подпрограммы**

Наименование подпрограммы	«Благоустройство территорий общего пользования»
Срок реализации подпрограммы	2026-2028 годы
Перечень исполнителей подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района
Формулировка цели (целей) подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества</li> <li>2. Обеспечение совершенствования системы комплексного благоустройства города</li> <li>3. Обеспечение архитектурного облика города</li> <li>4. Создание комфортных условий проживания граждан</li> <li>5. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания</li> <li>6. Обеспечение наилучших условий и качества жизни жителей города</li> <li>7. Обеспечение здоровья граждан путем создания зеленых зон</li> <li>8. Обеспечение озеленения города</li> <li>9. Обеспечение красивого облика города</li> <li>10. Обеспечение озеленения и совершенствование системы благоустройства городского кладбища</li> <li>11. Обеспечение стабильного функционирования городского кладбища</li> <li>12. Создание комфортных условий на территории городского кладбища</li> </ol>

Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования	Наименование подпрограммы/ источник финансирования	Год реализации подпрограммы		
		2026	2027	2028
	Подпрограмма «Благоустройство территорий общего пользования»	9 164 104,51	9 164 104,51	9 164 104,51
	-бюджет Приволжского городского поселения	9 164 104,51	9 164 104,51	9 164 104,51
	-областной бюджет	0,00	0,00	0,00

## 2. Краткая характеристика сферы реализации подпрограммы

Ежегодно в рамках содержания проводятся:

- текущее поддержание санитарного состояния территорий общего пользования и расположенных на них объектов благоустройства: сбор и вывоз мусора, ручная уборка обочин и газонов дорог с очисткой урн, уборка снега, льда и снежных накатов;

- ремонт объектов благоустройства территорий общего пользования (скамеек, информационных щитов, малых архитектурных форм, ограждений и указателей городских адресов, урн, лестниц, флагштоков, детских игровых и спортивных площадок);

- ремонт и хлорирование шахтно-питьевых колодцев, устройство и очистка водоотводящих канав.

Кроме того, на регулярной основе осуществляется вывоз мусора, образующегося при проведении субботников, ликвидации стихийных свалок. Ежегодно в рамках их содержания проводятся:

- ремонт и обустройство газонов, их выкашивание;
- снос аварийных и обрезка утративших декоративную ценность деревьев, вырезка поросли у деревьев, побелка стволов;
- посадка деревьев;
- кронирование деревьев;
- цветочное оформление.

Таблица 1. Показатели, характеризующие благоустройство и озеленение территорий общего пользования

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1	Объем уборки элементов автомобильных дорог	кв.м	49355	49355	49355	49355	49355
2	Объем утилизированного при ликвидации свалок мусора	куб.м.	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6
3	Объем мусора, утилизированного при проведении субботников	куб.м.	520	520	520	520	520
4	Площадь Гербицидной обработки от борщевика Сосновского	Га	22,8	23	23	23	23
5	Места (площадки) накопления ТКО	шт.	1	14	10	1	1
6	Цветочное оформление	шт.	35	35	35	35	35

В настоящее время остается актуальным поддержание текущего уровня благоустройства и санитарного состояния, особенно в условиях возрастающих антропогенных нагрузок: увеличение транспортных потоков, роста загрязнений бытовыми отходами и загрязнений атмосферного воздуха.

В предстоящие годы планируются изменения в объеме и структуре работ, проводимых в отношении территорий общего пользования и объектов озеленения. Вместе с тем, остается актуальным поддержание текущего уровня благоустройства и санитарного состояния, особенно в условиях возрастающих антропогенных нагрузок: увеличение транспортных потоков, роста загрязнений бытовыми отходами и загрязнений атмосферного воздуха.

В собственности Приволжского городского поселения находится 1 кладбище общей площадью около 6 га. (Ивановская обл., г. Приволжск, городское кладбище).

В части содержания территорий общего пользования городского кладбища необходимо проводить:

- механизированную и ручную уборки дорожек;

- очистку территорий кладбищ от мусора, травы и мелкого кустарника, вывоз собранного мусора;
- уход за зелеными насаждениями: выкашивание газонов, обрезка и снос деревьев;
- очистку водосточных канав и откачка паводковых вод.

Кроме того, осуществлять работы по текущему ремонту воинского захоронения (обелиска), а также при необходимости завоз и подсыпка песчаногравийной смеси.

Таблица 2. Показатели, характеризующие содержание территорий общего пользования городских кладбищ

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1.	Содержание территории городского кладбища	га	6	6	6	6	6
2.	Содержание территории воинского захоронения (обелиска)	кв.м.	81	81	81	81	81

Кроме сохраняющегося дефицита территорий городских кладбищ, в среднесрочной перспективе перед органами местного самоуправления будет стоять проблема роста эксплуатационных расходов на содержание городских кладбищ, вызванная обустройством новых площадей и увеличением числа мест захоронений.

#### Основные цели и задачи

1. Повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ в целях обеспечения наилучших условий и качества жизни жителей города.
2. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества.
3. Обеспечение озеленения и совершенствования системы комплексного благоустройства города.
4. Обеспечение архитектурного облика города.
5. Создание комфортных условий проживания граждан.
6. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий.
7. Обеспечение здоровья граждан путем создания зеленых зон.
8. Обеспечение красивого облика города.

### **3. Мероприятия подпрограммы**

Подпрограммой предусматривается выполнение следующих мероприятий:

- содержание и мониторинг колодцев;
- обустройство мест массового отдыха;
- установка и демонтаж новогодней елки;
- противоклещевая обработка территорий Василевского парка, городского кладбища;

- содержание мест отдыха;
- ликвидация несанкционированных свалок и навалов мусора;
- содержание территории общего пользования городского кладбища;
- приобретение, монтаж, демонтаж баннеров;
- спиливание и уборка деревьев;
- побелка деревьев;
- кронирование деревьев;
- уничтожение борщевика;
- подрезка кустов;
- окос травы;
- посадка цветов, рассада, рыхление и подготовка почвы, полив, перекопка;
- содержание и ремонт детских игровых и спортивных площадок;
- создание мест (площадок) накопления ТКО.

Содержание территории воинского захоронения (обелиска).

Мероприятие направлено на реализацию положений Закона Российской Федерации от 14 января 1993г. № 4292-1 «Об увековечении памяти погибших при защите Отечества» и предполагает организацию круглогодичного содержания и уборки территорий воинских захоронений, расположенных в границах городских кладбищ, а также захоронение непогребенных останков солдат, погибших при защите Отечества.

Кроме того, в рамках мероприятия проводится: оборудование мест для возложения венков, устройство пешеходных дорожек, озеленение, светотехническое оформление, содержание, ремонт объектов озеленения.

В рамках мероприятий ежегодно проводятся работы:

- по озеленению территорий общего пользования: обустройство газонов, посадка деревьев и кустарников, иные работы по обустройству (созданию) зеленых насаждений;

- по уходу за зелеными насаждениями, расположенными на территориях общего пользования: санитарная обрезка и побелка стволов деревьев и кустарников, выкашивание газонов, иные работы по содержанию зеленых насаждений, уборка опавшей листвы, строительного и бытового мусора.

Цветочное оформление.

В рамках мероприятия ежегодно проводятся работы по цветочному оформлению территорий общего пользования: обустройство цветников, клумб. Объем оказания муниципальной услуги устанавливается целевыми показателями реализации подпрограммы, размер бюджетных ассигнований определяется на основе нормативных затрат. Приобретение работ и услуг, связанных с оказанием услуги, осуществляется посредством размещения муниципального заказа и заключения муниципальных контрактов.

Срок выполнения мероприятий – 2026-2028 годы.

Ответственный исполнитель мероприятий – управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района.

Таблица 3. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы.

	(руб.)		
<b>Наименование мероприятия</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>
<b>1. Подпрограмма «Благоустройство территорий общего пользования»</b>	9 164 104,51	9 164 104,51	9 164 104,51
- бюджет Приволжского городского поселения	9 164 104,51	9 164 104,51	9 164 104,51
- областной бюджет	0,00	0,00	0,00
<b>1.1 Благоустройство территорий общего пользования (субсидия на финансовое обеспечение муниципального задания на выполнение работ по благоустройству территории Приволжского городского поселения)</b>			
Обустройство мест массового отдыха	647 800,80	647 800,80	647 800,80
Ликвидация несанкционированных свалок	1 223 026,80	1 223 026,80	1 223 026,80
Выпиловка и кронирование деревьев	947 279,80	947 279,80	947 279,80
Окос борщевика Сосновского	870 564,60	870 564,60	870 564,60
Окос травы (входные группы)	1 156 753,60	1 156 753,60	1 156 753,60
Организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения	560 340,37	560 340,37	560 340,37
Содержание в чистоте территории Приволжского городского поселения	1 658 447,69	1 658 447,69	1 658 447,69
Установка и демонтаж новогодней елки	209 475,03	209 475,03	209 475,03
Содержание мест купания	135 893,80	135 893,80	135 893,80
<b>Итого</b>	<b>7 409 582,49</b>	<b>7 409 582,49</b>	<b>7 409 582,49</b>
<b>1.2. Благоустройство территорий общего пользования (вне муниципального задания):</b>			
Обеспечение условий для массового отдыха население	151 569,60	151 569,60	151 569,60
<b>Итого</b>	<b>151 569,60</b>	<b>151 569,60</b>	<b>151 569,60</b>
<b>Прочие мероприятия в области благоустройства</b>			

Приобретение, монтаж, демонтаж баннеров, флажки	176 264,63	176 264,63	176 264,63
Противоклещевая обработка (Василевский парк, городское кладбище)	36 470,00	36 470,00	36 470,00
Детские площадки	640 217,79	640 217,79	640 217,79
Гербицидная обработка борщевика Сосновского	750 000,00	750 000,00	750 000,00
Итого	1 602 952,42	1 602 952,42	1 602 952,42

В ходе реализации подпрограммы могут вноситься изменения и дополнения. Информация по объемам финансирования подпрограммы в 2026-2028 годы подлежит уточнению по мере формирования бюджета Приволжского городского поселения и выделения субсидий из федерального и областного бюджетов.

Общий объем финансирования подпрограммы на 2026-2028 годы имеет справочный (прогнозный) характер.

#### 4. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы ежегодно обеспечит:

- содержание 49355 кв. м элементов автомобильных дорог;
- в рамках подпрограммы также будет обеспечен вывоз более 4,2 тыс. куб.м мусора при ликвидации стихийных свалок, организации субботников.

Таблица 4. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1.	Показатели, характеризующие объем оказания муниципальной услуги:						
1.1.	Объем уборки элементов автомобильных дорог	кв.м	49355	49355	49355	49355	49355
1.2.	Объем утилизированного при ликвидации свалок мусора	куб. м	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6	3655,6
1.3.	Объем мусора, утилизированного при проведении субботников	куб. м	520	520	520	520	520

Реализация подпрограммы позволит:

- обеспечить ежегодное содержание зеленых насаждений, расположенных на территориях общего пользования;
- провести цветочное оформление 35 шт. в вазонах (в среднем в год);
- обеспечить ежегодное санитарное состояние 74500 кв.м. газонов.

Таблица 5. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1.	Цветочное оформление	шт.	35	35	35	35	35

Реализация подпрограммы позволит обеспечить круглогодичное содержание территории общего пользования городского кладбища и территории воинского захоронения.

Таблица 6. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 план	2028 план
1.	Показатели, характеризующие объем оказания муниципальной услуги						
1.1.	Содержание территории городского кладбища	га	6	6	6	6	6
1.2.	Содержание территории воинского захоронения	кв.м.	81	81	81	81	81

Приложение 3  
к муниципальной программе Приволжского  
городского поселения «Благоустройство территории  
Приволжского городского поселения  
на 2026-2028 годы»

**Подпрограмма «Санитарно-эпидемиологическое, экологическое  
и безопасное благосостояние населения»**

**1. Паспорт подпрограммы**

Наименование подпрограммы	«Санитарно-эпидемиологическое, экологическое и безопасное благосостояние населения»			
Срок реализации подпрограммы	2026-2028 годы			
Перечень исполнителей подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района			
Формулировка цели (целей) подпрограммы	1.Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания 2.Обеспечение безопасности проживания граждан 3.Создание комфортных условий на территории городского кладбища			
Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования	Наименование подпрограммы/ источник финансирования	Год реализации подпрограммы		
		<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>
	Подпрограмма «Санитарно-эпидемиологическое, экологическое и безопасное благосостояние населения»	<b>150 000,00</b>	<b>150 000,00</b>	<b>150 000,00</b>
	-бюджет Приволжского городского поселения	150 000,00	150 000,00	150 000,00
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00

**2. Краткая характеристика сферы реализации подпрограммы**

Большинство животных без владельцев являются переносчиками заболеваний, общих для человека и животного, в связи с чем мероприятия по отлову и содержанию животных без владельцев относятся к

санитарнопротивоэпидемическим (профилактическим) мерам в области защиты населения от болезней, общих для человека и животных, предупреждения и ликвидации болезней животных.

Ежегодно в администрацию Приволжского муниципального района поступает много заявок на отлов животных без владельцев, представляющих угрозу для жизни и здоровья населения.

В целях недопущения распространения болезней и увеличения количества брошенных, животных без владельцев организуется работа по отлову и содержанию животных без владельцев.

Реализация подпрограммы позволит обеспечить выполнение переданного полномочия по отлову и содержанию животных без владельцев.

### Основные цели и задачи

1. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания.
2. Обеспечение безопасного проживания граждан.
3. Создание комфортных условий проживания граждан.

### **3. Мероприятия подпрограммы**

Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих мероприятий:

#### *1. Отлов и содержание животных без владельцев.*

Мероприятие предполагает проведение мероприятий по отлову и содержанию животных без владельцев.

Срок выполнения мероприятия – 2026-2028 годы.

Ответственный исполнитель мероприятия – управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района.

Таблица 1. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы (руб.)

Наименование мероприятия	2026	2027	2028
Подпрограмма «Санитарноэпидемиологическое, экологическое и безопасное благосостояние населения» (далее – подпрограмма), всего:	150 000,00	150 000,00	150 000,00
В том числе по мероприятиям подпрограммы:			
Организация мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев	150 000,00	150 000,00	150 000,00

- бюджет Приволжского городского поселения	150 000,00	150 000,00	150 000,00
- областной бюджет	0,00	0,00	0,00

Примечание к таблице: реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств областного бюджета и бюджета Приволжского городского поселения, объем бюджетных ассигнований, которых, будет уточняться. Уровень софинансирования бюджета Приволжского городского поселения будет определяться в каждом конкретном случае.

В ходе реализации подпрограммы могут вноситься изменения и дополнения.

Информация по объемам финансирования программ и подпрограмм в 2026-2028 годы подлежит уточнению по мере формирования бюджета Приволжского городского поселения и выделения субсидий из федерального и областного бюджетов.

Общий объем финансирования подпрограммы на 2026-2028 годы имеет справочный (прогнозный) характер.

#### 4. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит обеспечить выполнение мероприятий по отлову и содержанию животных без владельцев. Ежегодный объем отлова и содержания животных без владельцев оценивается на уровне 7 особей.

Таблица 2. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 факт	2025 план	2026 план	2027 факт	2028 факт
1.	Число отловленных животных без владельцев	особь	5	7	7	7	7

Подпрограмма является продолжением работы по благоустройству и направлена на дальнейшее улучшение условий проживания и отдыха жителей города.

Приложение 4  
к муниципальной программе Приволжского  
городского поселения «Благоустройство территории  
Приволжского городского поселения  
на 2026-2028 годы»

## Подпрограмма «Организация обезвреживания и размещения отходов»

### 1. Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Организация обезвреживания и размещения отходов»			
Срок реализации подпрограммы	2026-2028 годы			
Перечень исполнителей подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района			
Формулировка цели (целей) подпрограммы	1. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан; 2. Создание комфортных условий проживания граждан; 3. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания.			
Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам ее реализации в разрезе источников финансирования	Наименование подпрограммы/ источник финансирования	Год реализации подпрограммы		
		<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>
	Подпрограмма «Организация обезвреживания и размещения отходов»	200 000,00	200 000,00	200 000,00
	- бюджет Приволжского муниципального района	200 000,00	200 000,00	200 000,00
	- областной бюджет	0,00	0,00	0,00

### 2. Краткая характеристика сферы реализации подпрограммы

Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программным методом.

Одной из проблем, связанных с ухудшением качества окружающей природной среды, является нерациональное, экологически опасное и неорганизованное размещение отходов.

В настоящее время происходит рост производства отходов во всем мире, что опережает их переработку, обезвреживание и размещение на полигонах и свалках. Дальнейшее накопление отходов приведет к негативным последствиям как для населения, так и для окружающей среды, поэтому во всех развитых странах вопросам по сокращению, размещению, хранению и захоронению отходов производства и потребления уделяется повышенное внимание.

На данный момент в Приволжском городском поселении существует объект размещения отходов - свалка - полигон для захоронения твердых коммунальных отходов, расположенная за пределами жилых объектов Приволжского городского поселения, на расстоянии 0,5 километра от р. Шача.

Год ввода объекта в эксплуатацию - 1960г. Площадь объекта - 4 га. Разрешенный годовой объем захоронения - 9140,5 тыс. тонн. Эксплуатацию полигона осуществляет МБУ «Приволжское МПО ЖКХ».

С момента начала эксплуатации объекта прошло более 50 лет, задолго до действующих на сегодняшний день экологических норм. Свалка-полигон предназначена для размещения и захоронения твердых коммунальных отходов, образующихся от жилого фонда, учреждений и организаций Приволжского муниципального района.

Таблица 1. Показатели, характеризующие организацию функционирования подпрограммы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Факт 2024	План 2025	План 2026	План 2027	План 2028
1.	Объем размещенных отходов	т	10200,0	10500,0	10800,0	10800,0	10800,0
2.	Количество обслуживаемого населения	тыс. чел.	14047	13874	13874	13874	13874
3.	Мощность полигона по захоронению ТБО	тыс. тонн/год	11209,5	11510,0	11810,0	11810,0	11810,0

Постановлением Главы администрации Приволжского муниципального района от 01.07.1994 № 372 земельный участок площадью 4 га передан в бессрочное (постоянное) пользование МУП «Приволжское МПО ЖКХ» (с 01.11.2024 года МБУ «Приволжское МПО ЖКХ») для обслуживания. Свалка расположена севернее деревни Васькин Поток в приграничной части Ивановской и Костромской областей, на

правобережном склоне долины реки Шача в 0,5 км от ее русла. По периметру свалки прорыта траншея, организована обваловка территории грунтом. Доставленные мусоровозами и другими транспортными средствами отходы складироваются слоями и уплотняются трактором, пересыпаются слоями инертных материалов (грунт, гипс, стеклобой, шлак). В летний пожароопасный период производится увлажнение отходов с целью предупреждения самовозгорания.

Вместимость свалки – 1000000 м<sup>3</sup> (Материалы экологического обоснования деятельности по обращению с опасными отходами для МБУ «Приволжское МПО ЖКХ»). На свалке накоплено ориентировочно – 300000 м<sup>3</sup> ТКО. На основании заключения «Об оценке размещения по площади и объемам накопительных отходов на свалке ТКО г. Приволжска», выданного ТЦ «Ивановогеомониторинг» филиал ФГУГП «Геоцентр-Москва» – исх. № 117 от 07.06.2007, срок эксплуатации составит около 17 лет при среднегодовом вывозе ТКО на свалку – 20 тыс. м<sup>3</sup>/год. Размещаемые на свалке отходы, относятся к 4 и 5 классам опасности.

На объекте размещаются (из числа, включенных в лицензируемый вид деятельности): отходы от жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) – 9140010001004; отходы подобные коммунальным (смет уличный) - 9120000000004; мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) - 9120040001004; мусор строительный от разборки зданий 9120060101004; отходы при механической и биологической очистке сточных вод (осадок очистных сооружений) – 9430000000004; золошлаки от сжигания углей – 3130000000004; отходы рубероида – 1872040101014; песок, загрязненный маслами (содержание масла – менее 15%) – 3140230301034; обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) – 5490270101034; покрышки отработанные – 5750020213004.

Захоронение отходов происходит по примитивной технологии разгрузки отходов с машин – мусоросборников, с последующим разравниванием и уплотнением отходов тяжелой техникой (тракторами). Место захоронения твердых коммунальных отходов (ТКО) является источником распространения загрязняющих веществ в компоненты природной среды, оказывая вредное воздействие в течение длительного периода времени. С существованием опасности неконтролируемого загрязнения окружающей среды связано понятие экологического риска. Возможный ущерб окружающей среде от действующей свалки - полигона твердых коммунальных отходов (ТКО), связан с образованием фильтрата и биогаза в толще свалочного тела.

Фильтрат, проникая в породы зоны аэрации и грунтовые воды, загрязняет их. Стекающие поверхностные воды с полигона на рельеф местности загрязняют почвы. С поверхностным и грунтовым стоком

фильтрат поступает в водные объекты, загрязняют и их. В результате биохимических процессов в свалочных грунтах образуется биогаз, который при выходе на поверхность загрязняет атмосферный воздух, что приводит к возгоранию отходов на свалках.

Пожары на свалках и полигонах отравляют атмосферный воздух. Газ, образующийся в толще свалочного тела при складировании твердых коммунальных отходов (ТКО), в своем составе содержит множество загрязнений, который на 98% состоит из метана и диоксида углерода. Биогаз обладает выраженным токсичным действием и неприятным раздражающим запахом. При неблагоприятных погодных условиях и соответствующем направлении ветра, запах гари ощущается в отдельных населенных пунктах.

Принимаемые обслуживающими свалку - полигон службами меры по тушению горящих участков не всегда имеют эффект из-за глубинного расположения очагов возгорания отходов. Для тушения пожаров используют огнетушители и другие, предусмотренные нормативами, средства противопожарной безопасности. Для предотвращения размножения болезнетворных микробов и простейших микроорганизмов в захороненных отходах запрещено производить захоронение больничных, ветеринарных и биологических отходов. Доступ лиц на свалку-полигон ограничен, но местные жители, собирающие мусор, нарушают данный запрет и используют полигон для сбора отходов, пригодных для применения. Ими зачастую разводятся костры. Сотрудники, обслуживающие объект, не имеют возможности принять меры по предотвращению несанкционированного доступа людей на свалку.

На объекте ведется мониторинг состояния окружающей среды. Он осуществляется за состоянием атмосферного воздуха, почвы, подземных вод. Отходы, размещенные на почвенном покрове свалки, выводят из оборота значительную часть земель, заноса в них загрязняющие вещества. Самоочищение почв от загрязнения не происходит или происходит очень медленно. Токсичные вещества накапливаются, это способствует постепенному изменению химического состава почв, нарушению единства среды и живых организмов. Загрязняющие вещества вызывают гибель живых организмов, которые вырабатывают гумус, снижается плодородие почв. Необходимо проводить работу по ликвидации несанкционированных объектов размещения отходов, по обустройству существующей свалки, что позволит снизить уровень загрязнения окружающей среды и создания экологически чистой территории, обеспечит комфортные условия проживания населения.

Содержание свалки – полигона в соответствии с существующими требованиями – исключит или значительно снизит влияние загрязняющих веществ на окружающую среду. Будет полностью исключено попадание сточных и грунтовых вод в р.Шачу (приток р.Волги) и как следствие в р.Волгу.

Основные цели:

- Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан;
- Создание комфортных условий проживания граждан;
- Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания.

**3. Мероприятия подпрограммы**

Подпрограммой предусмотрена реализация следующих мероприятий:

- Разработка проекта реконструкции свалки бытовых отходов МБУ «Приволжское МПО ЖКХ» в полигон твердых бытовых отходов;
- Проведения госэкспертизы проектной документации;
- Разработка проекта рекультивации свалки для МБУ «Приволжское МПО ЖКХ».

Срок выполнения мероприятий - 2026-2028 гг.

Ответственный исполнитель мероприятий - Управление жилищно-коммунального хозяйства района администрации Приволжского муниципального района.

Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы, руб.

Наименование мероприятия	2026	2027	2028
Подпрограмма «Организация обезвреживания и размещения отходов», всего:	200 000,00	200 000,00	200 000,00
Реализация мер по обеспечению экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда и организаций	200 000,00	200 000,00	200 000,00

Примечание к таблице:

- Информация по объемам финансирования подпрограммы в 2026-2028 годы подлежит уточнению по мере формирования бюджета Приволжского городского поселения.

- Общий объем финансирования подпрограммы на 2026-2028 годы имеет справочный (прогнозный) характер.

- В ходе реализации подпрограммы могут вноситься изменения и дополнения.

**4. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы**

Реализация подпрограммы позволит:

- Обеспечить более комфортные условия проживания жителей Приволжского городского поселения;

- Улучшить экологическую и санитарно-эпидемиологическую обстановку на территории Приволжского муниципального района.

Таблица 3.

Целевые индикаторы оценки эффективности реализации Программы	Факт 2024	Факт 2025	План 2026	План 2027	План 2028
	Значение целевого индикатора, %				
- Приведение объекта по размещению твердых бытовых отходов (свалки у д. Васькин Поток) в соответствие с санитарными правилами и гигиеническими требованиями к устройству и содержанию полигонов для ТБО	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0