

**Муниципальная программа
Городского поселения «Поселок Айхал»
Муниципального района «Мирнинский район»
Республики Саха (Якутия)**

**«ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В ГОРОДСКОМ
ПОСЕЛЕНИИ «ПОСЕЛОК АЙХАЛ»**

на 2026-2031 годы

(в редакции от 16.04.2026 № 161)

Айхал, 2026 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

1	Наименование программы	Муниципальная программа городского поселения «Поселок Айхал» муниципального района «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия) «Экология и охрана окружающей среды в городском поселении «Поселок Айхал» на 2026-2031 годы» (далее - Программа)					
2	Сроки реализации программы	2026-2031 годы.					
3	Координатор программы	Заместитель Главы Администрации по ЖКХ					
4	Исполнители программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. главный специалист по ЖКХ; 2. ведущий специалист по ЖКХ; 3. ведущий специалист – экономист (ЖКХ); 4. Физические лица (по согласованию) и юридические лица (по согласованию). 					
5	Цели программы	Стабилизация и улучшение экологической обстановки, создание экологически благоприятных условий для проживания населения на территории городского поселения "Поселок Айхал" муниципального района «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия), повышение уровня экологической культуры населения.					
6	Задачи программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сохранение и оздоровление городских водных объектов; 2. Совершенствование системы непрерывного экологического образования и пропаганды экологических знаний; 3. Сохранение зеленого фонда городского поселения "Поселок Айхал"; <p>Контроль за соблюдением требований в области охраны окружающей среды субъектами хозяйственной и иной деятельности.</p>					
7	Финансовое обеспечение программы (руб.)	Плановый период					
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	2031 год
	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Республиканский бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Бюджет МР «Мирнинский район»	7 257 000,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00
	Бюджет ГП "Посёлок Айхал"	34 587,53	498 568,23	523 496,64	523 496,64	523 496,64	523 496,64
	иные источники	500 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по программе	7 791 587,53	498 568,23	523 496,64	523 496,64	523 496,64	523 496,64
<i>Справочно:</i>							
7.1	Финансовое обеспечение программы (руб.)	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	2031 год
	Внебюджетные источники						

8	Планируемые результаты реализации программы	<ol style="list-style-type: none">1. Улучшение санитарного состояния водных объектов;2. улучшение санитарного содержания территории ГП "Поселок Айхал";3. охват всех слоев населения различными формами экологического просвещения, повышение экологической культуры населения;4. улучшение состояния окружающей среды в результате принятия мер по устранению выявленных нарушений в области охраны окружающей среды, правил благоустройства; сохранение зеленого фонда ГП "Поселок Айхал"
---	--	--

РАЗДЕЛ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ

1.1. Анализ состояния сферы социально-экономического развития

Городское поселение «Поселок Айхал» территория поселения входит в состав Мирнинского района Республики Саха (Якутия). В состав территории городского поселения входят земли независимо от форм собственности и целевого назначения.

Мирнинский район расположен на западе Республики Саха (Якутия). Занимает территорию площадью – 165,8 тыс. м². Граничит с запада с Красноярским краем, с севера Оленекским улусом, с восточной стороны с Нюрбирским и Сунтарским улусами, с Южной стороны с Ленским районом и Иркутской областью.

Площадь территории ГП «Поселок Айхал» составляет 274 109 га.

Климатические условия поселка Айхал определяются ее географическим положением, особенностью атмосферной циркуляции, удаленностью ее от районов воздействия влагонасыщенных морских воздушных масс. Район характеризуется резко континентальным климатом, проявляющимся в больших колебаниях температуры и довольно малым количеством осадков. Переходные сезоны короткие, с резкими колебаниями температуры, весна и лето засушливые.

Существенное влияние на формирование климата оказывают орографические факторы (рельеф, высота, экспозиция склонов).

В соответствии с картой климатического районирования территория разработки проекта относится к I климатическому району, подрайону I А.

Основными приоритетами целями является:

1. Стабилизация и улучшение экологической обстановки, создание экологически благоприятных условий для проживания населения на территории городского поселения "Поселок Айхал" муниципального района «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия), повышение уровня экологической культуры населения
2. Целенаправленная работа по формированию комфортной, экологически благополучной среды в целях улучшения качества жизни населения поселка.

Экологическое образование населения является одним из важнейших направлений деятельности природоохранных и образовательных учреждений. Ежегодное проведение экологических мероприятий, акций с участием наибольшего количества населения, особенно учащихся и молодежи, способствует формированию экологической культуры.

В 2022 году по инициативе «Народного актива» Администрацией ГП «Поселок Айхал» была проведена акция «Экологический десант», в рамках которой прошли мероприятия по санитарной очистке, благоустройству и озеленению территорий п. Айхал. В летний период было собрано и вывезено 257 м³ несанкционированных свалок ТКО. Произведена высадка 70 саженцев деревьев.

В 2023 году была проведена работа по ликвидации мест несанкционированных свалок крупногабаритных отходов, расположенных на территории ГП "Поселок Айхал", было собрано и вывезено 1061, 5 м³ крупногабаритного мусора, 619 т. металлолома и 30 шт. автокузовов, проводились мероприятия по сбору мусора вручную, было собрано 100 м³ мусора, 1193, 8 м³ мусора ТКО.

В 2024 году была проведена работа по ликвидации мест несанкционированных свалок крупногабаритных отходов было собрано и вывезено 2310 м³ крупногабаритного мусора, 700 т. металлолома и 30 шт. автокузовов, 850 м³ мусора, 1070 м³ мусора ТКО.

В весенне-летне-осенний период в лесах района, на прилегающих к автодорогам участках образуются стихийные мусоросвалки, что требует ежегодного их выявления и ликвидации. Администрация ГП «Поселок Айхал» оказывают помощь и планируют в дальнейшем содействие в организации и проведении мероприятий по очистке лесов.

1.2. Характеристика имеющейся проблемы

Необходимость обеспечения повышенных требований к уровню экологии, эстетическому и архитектурному облику поселка.

Создание комфортных условий проживания, улучшение качества благоустройства городских территорий, обеспечение экологической устойчивости, повышение экологической безопасности систем жизнедеятельности населения базируется на комплексном подходе к реализации политики оптимального природопользования и поэтапном решении задач по улучшению качественного состояния компонентов окружающей среды, повышению индекса качества городской среды.

Поверхностные водные источники подвергаются загрязнению промышленными и бытовыми сточными водами. Гидрохимические и микробиологические показатели состояния воды не соответствуют норме. Превышение нормативов качества водных объектов делает их небезопасными для здоровья граждан при использовании для личных и бытовых нужд.

В целях предотвращения загрязнения водоемов и оздоровления водных объектов, прибрежных территорий в границах ГП "Поселок Айхал" необходимо ежегодно осуществлять мероприятия по очистке акватории и обмелевших участков русел рек, мероприятия по санитарному содержанию прибрежных защитных полос водных объектов общего пользования, массово используемых населением для отдыха.

Необходимо ежегодно осуществлять контроль за соблюдением санитарных и экологических норм содержания водоохраных зон и береговых полос водных объектов. В этой связи политика в сфере обращения с ТКО на долгосрочную перспективу (в том числе строительство мусоросортировочных и мусороперерабатывающих объектов, заключение концессионных соглашений) определяется субъектом Российской Федерации.

Полномочия по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению ТКО в ГП "Поселок Айхал" закреплены за региональным оператором ООО УК «АйхалЦентр», осуществляющим свою деятельность в соответствии с региональной программой в области обращения с отходами и территориальной схемой обращения с отходами производства и потребления на территории Мирнинского района Республики Саха (Якутия).

В соответствии со статьей 13 Федерального закона «Об отходах производства и потребления», СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», во всех поселениях МР «Мирнинский район» разработаны правила благоустройства и санитарного содержания территорий населенных пунктов с включением порядка обращения с ртутьсодержащими отходами и прошли согласование в ТО Управления Роспотребнадзора по РС (Якутия).

Материально-техническая база сферы обращения с отходами в муниципалитетах находится в неудовлетворительном состоянии. Использование устаревших контейнеров открытого типа приводит к ухудшению эстетического облика населенных пунктов, загрязнению прилегающих территорий, потерям качества потенциально содержащихся в отходах вторичных ресурсов из-за воздействия осадков.

Сложившаяся в Мирнинском районе система правового регулирования не выделяет переработку вторичных ресурсов в качестве автономного объекта управления. В этой связи на обращение с вторичными ресурсами распространяются требования нормативных правовых документов, регламентирующих обращение с отходами в целом. Таким

образом, реализуется только одно направление в системе обращения с отходами – захоронение на санкционированных свалках.

В целях уменьшения объемов захоронения отходов в окружающей среде необходимо организовать раздельный сбор отходов, что позволит извлечь из них утильные фракции, уменьшить транспортные расходы, расходы на захоронение, продлить срок эксплуатации полигонов, а также снизить антропогенную нагрузку на окружающую среду. Дальнейшее использование собранного при раздельном сборе сырья является экологически более безопасным, приемлемым, энерго- и ресурсосберегающим производством.

В целях снижения негативного воздействия опасных отходов на окружающую среду необходимо проводить мероприятия по сбору, транспортированию и обезвреживанию ртутьсодержащих отходов, продолжить работу передвижных и стационарных пунктов по приему химических источников тока, отработанной бытовой и компьютерной техники и иных опасных отходов.

Территория ГП «Поселок Айхал» содержится в надлежащем санитарном состоянии за счет реализации мероприятий по предупреждению и ликвидации несанкционированных свалок, по содержанию мест накопления отходов, очистке территории от мусора после проведения общегородских и праздничных мероприятий.

Вопросы развития поселка неразрывно связаны с изменениями в природе. При этом распространенное применение традиционных способов взаимодействия человека с окружающей средой, длительное игнорирование видимых последствий негативного влияния хозяйственной деятельности на окружающую среду и отстранение членов общества от ее защиты приводят к экологическим проблемам, которые существенно снижают качество жизни населения.

Одним из главных направлений работы на пути решения насущных экологических проблем является формирование экологической культуры у всех групп населения.

Действенными и эффективными механизмами экологического образования и просвещения населения являются реализация экологических образовательных программ в образовательных учреждениях всех уровней, проведение экологических и просветительских акций, размещение рекламы на территории ГП "Поселок Айхал", в телеэфире.

Зеленый фонд является неотъемлемой частью единой экологической системы ГП "Поселок Айхал", в целях сохранения, которого создана сеть особо охраняемых природных территорий местного значения.

В границах особо охраняемых природных территорий местного значения осуществляется муниципальный контроль в целях предупреждения и пресечения нарушений обязательных требований, предъявляемых к содержанию, использованию и охране таких территорий.

Одним из основных мероприятий по правильному содержанию городских зеленых насаждений является формирование кроны деревьев и кустарников посредством их обрезки. Решение проблемы возможно при создании семенных фондов, обмене семенами и живыми растениями с различными организациями для сохранения и пополнения коллекций.

РАЗДЕЛ 2. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

2.1. Цели и задачи программы

Цели программы

1. Стабилизация и улучшение экологической обстановки, создание экологически благоприятных условий для проживания населения на территории городского поселения "Поселок Айхал" муниципального района «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия), повышение уровня экологической культуры населения

Задачи программы

1. Сохранение и оздоровление городских водных объектов;

2. Совершенствование системы непрерывного экологического образования и пропаганды экологических знаний;
3. Сохранение зеленого фонда ГП "Поселок Айхал";
4. Контроль за соблюдением требований в области охраны окружающей среды субъектами хозяйственной и иной деятельности.

2.2. Общий порядок реализации программы

Программа «Экология и охрана окружающей среды в ГП «Поселок Айхал» на 2022-2027 годы» разработана в соответствии с действующим законодательством и следующими нормативными правовыми актами:

1. Федеральный закон от 6 октября 2003 года N 131 "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
2. Федеральный закон от 28.06.2014 №172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»;
3. Положение о разработке, реализации и оценке эффективности муниципальных программ МО «Посёлок Айхал» Мирнинского района Республики Саха (Якутия) от 18.10.2021года №414;
4. Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31.07.1998 N 145-ФЗ.

Решение задач в рамках реализации Программы будет определяться достижением целевых индикаторов (показателей), представленных в Таблице 4.

Оценка ожидаемой социально-экономической и экологической эффективности от реализации Программы будет ежегодно проводиться на основе использования системы целевых индикаторов, которая обеспечит мониторинг динамики изменений состояния экологической ситуации в муниципальном образовании "Поселок Айхал" за оцениваемый период с целью уточнения задач и мероприятий Программы.

В результате выполнения мероприятий Программы планируется создать правовую, организационную, экономическую, техническую и информационную базу для совершенствования сферы обращения с отходами.

Экологическая культура - неотъемлемая часть общечеловеческой культуры, включающая систему социальных отношений, моральных ценностей, норм и способов взаимодействия общества с окружающей природной средой, преемственно формируемая в общественном сознании и поведении людей на протяжении жизни и деятельности поколений непрерывным экологическим образованием и просвещением, способствующая здоровому образу жизни, духовному росту общества, устойчивому социально-экономическому развитию, экологической безопасности.

В целях формирования экологической культуры в обществе, повышения образовательного уровня, воспитания бережного отношения к природе, необходимо осуществлять экологическое просвещение посредством распространения знаний об экологической безопасности, информации о состоянии окружающей среды

Реализация Программы позволит:

Мероприятие 1: *Улучшить экологическую и санитарно-эпидемиологическую обстановку на территории ГП «Поселок Айхал» путем снижения уровней загрязнения почв отходами и содержащимися в них вредными веществами, перевода процессов сбора, транспортировки, переработки и захоронения отходов на условия, отвечающие экологическим и санитарно-эпидемиологическим требованиям.*

Выполнение данного мероприятия позволит создать условия для эффективного захоронения коммунальных отходов, обеспечивающих минимальное воздействие на окружающую среду.

Выполнение данного мероприятия планируется за счет финансовых средств Администрация ГП «Поселок Айхал» муниципального района «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия), бюджет Администрации МР «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия).

Мероприятие 2: Повысить уровень экологического сознания населения ГП "Поселок Айхал".

Реализация мероприятия осуществляется с помощью средств массовой информации.

Выполнение данного мероприятия планируется за счет финансовых средств Администрации ГП «Поселок Айхал» МР «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия), бюджет Администрации МР «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия).

Мероприятие 3: ликвидировать большее количество мест несанкционированного размещения отходов.

Реализация мероприятия осуществляется на основе договоров, муниципальных контрактов, заключаемых с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами, на выполнение работ, оказание услуг, в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Выполнение данного мероприятия планируется за счет финансовых средств Администрации ГП «Поселок Айхал» МР «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия), бюджет Администрации МР «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия).

РАЗДЕЛ 3.
ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
«Экология и охрана окружающей среды в городском поселении «Поселок Айхал» на 2026-2031 годы»
(наименование программы)

№ п/п	Мероприятия по реализации программы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам (руб.)					
			2026 год планового периода	2027год планового периода	2028 год планового периода	2029 год планового периода	2030год планового периода	2031 год планового периода
1.	Мероприятия по экологическому воспитанию и просвещению населения	Всего	-	-	-	-	-	
		Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	
		Государственный бюджет РС(Я)	-	-	-	-	-	
		Бюджет МР «Мирнинский район»	-	-	-	-	-	
		Бюджет ГП «Поселок Айхал»	-	-	-	-	-	
		Другие источники	-	-	-	-	-	
2.	Ликвидация несанкционированных свалок ТКО	Всего	7 791 587,53	498 568,23	523 496,64	523 496,64	523 496,64	523 496,64
		Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	
		Государственный бюджет РС(Я)	-	-	-	-	-	
		Бюджет МР «Мирнинский район»	7 257 000,00	-	-	-	-	-
		Бюджет ГП «Поселок Айхал»	34 587,53	498 568,23	523 496,64	523 496,64	523 496,64	523 496,64
		Другие источники	500 000,00	-	-	-	-	
3	Мероприятия по обследованию состояния окружающей среды	Всего	-	-	-	-	-	
		Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	
		Государственный бюджет РС(Я)	-	-	-	-	-	
		Бюджет МР «Мирнинский район»	-	-	-	-	-	
		Бюджет ГП «Поселок Айхал»	-	-	-	-	-	

		Айхал»						
		Другие источники	-	-	-	-	-	-
4	Мероприятия по очистке лесов от бытового мусора и захламления	Всего	-	-	-	-	-	-
		Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-
		Государственный бюджет РС(Я)	-	-	-	-	-	-
		Бюджет МР «Мирнинский район»	-	-	-	-	-	-
		Бюджет ГП «Поселок Айхал»	-	-	-	-	-	-
		Другие источники	-	-	-	-	-	-
5	Мероприятия по очистке береговых зон водоемов	Всего	-	-	-	-	-	-
		Федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-
		Государственный бюджет РС(Я)	-	-	-	-	-	-
		Бюджет МР «Мирнинский район»	-	-	-	-	-	-
		Бюджет ГП «Поселок Айхал»	-	-	-	-	-	-
		Другие источники	-	-	-	-	-	-
6	ИТОГО по программе	Всего	7 791 587,53	498 568,23	523 496,64	523 496,64	523 496,64	523 496,64
		Федеральный бюджет	-		-	-	-	
		Государственный бюджет РС(Я)	-		-	-	-	
		Бюджет МР «Мирнинский район»	7 257 000,00	0,00				
		Бюджет ГП «Поселок Айхал»	34 587,53	498 568,23	523 496,64	523 496,64	523 496,64	523 496,64
		Другие источники	500 000,00	-	-	-	-	

Справочно к разделу 3:

**Финансирование муниципальной программы
за счет внебюджетных средств**

№	Мероприятие	Объем финансирования по годам						Источник
		2026 год планового периода	2027год планового периода	2028 год планового периода	2029 год планового периода	2030год планового периода	2031 год планового периода	
1	Мероприятия по экологическому воспитанию и просвещению населения							
2	Ликвидация несанкционированных свалок ТКО							
3	Мероприятия по обследованию состояния окружающей среды							
4	Мероприятия по очистке лесов от бытового мусора и захламления							
5	Мероприятия по очистке береговых зон водоемов							
	ИТОГО:							

РАЗДЕЛ 4.
Перечень целевых индикаторов программы
«Экология и охрана окружающей среды в городском поселении «Поселок Айхал» на 2026-2031 годы»
(наименование программы)

№ п/п	Наименование индикатора	Единица	Базовое значение индикатора	Планируемое значение индикатора по годам реализации (нарастающим итогом)					
		измерения		2026 год планового периода	2027 год планового периода	2028 год планового периода	2029год планового периода	2030год планового периода	2031год планового периода
1	Количество мероприятий по экологическому воспитанию и просвещению населения	шт.	0	-	-	-	-	-	-
2	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда (в том числе наиболее опасных объектов накопленного вреда)	шт.	24	4	8	12	16	20	24
3	Количество выявленных объектов накопленного вреда	шт.	0	-	-	-	-	-	-
4	Очистка леса от бытового мусора и захламления	га	0	-	-	-	-	-	-
5	Очистка береговых зон водоемов	км	0	-	-	-	-	-	-
6	Объем ликвидированных несанкционированных свалок ТКО	м3	4200	700	1400	2100	2800	3500	4200

Источник значений целевых индикаторов муниципальной программы
«Экология и охрана окружающей среды в городском поселении «Поселок Айхал» на 2026-2031 годы»
(наименование программы)

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Расчет показателя целевого индикатора		Исходные данные для расчета значений показателя целевого индикатора	
			формула расчета	буквенное обозначение переменной в формуле расчета	источник исходных данных	метод сбора исходных данных
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Количество мероприятий по экологическому воспитанию и просвещению населения	шт.	-	-	Техническое задание	Опрос
2	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда (в том числе наиболее опасных объектов накопленного вреда)	шт.	-	-	Техническое задание	Обследование
3	Количество выявленных объектов накопленного вреда	шт.	-	-	Техническое задание	Обследование
4	Очистка леса от бытового мусора и захламления	м3	-	-	Техническое задание	Обследование
5	Очистка береговых зон водоемов	м3	-	-	Техническое задание	Обследование
6	Объем ликвидированных несанкционированных свалок ТКО	м3	-	-	Техническое задание	Обследование