

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД ТАГАНРОГ»**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАГАНРОГА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

30.07.2024

№ 1614

г. Таганрог

О внесении изменений в постановление Администрации города Таганрога от 13.11.2018 № 2129

В соответствии с постановлением Администрации города Таганрога от 06.11.2018 № 2085 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Таганрога» **постановляю:**

1. Внести в приложение № 1 к постановлению Администрации города Таганрога от 13.11.2018 № 2129 «Об утверждении муниципальной программы города Таганрога «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» следующие изменения:

1.1. Строку «Показатели подпрограммы» паспорта подпрограммы «Охрана окружающей среды города Таганрога» муниципальной программы города Таганрога «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» (далее – муниципальная программа) изложить в следующей редакции:

« Показатели подпрограммы	Организация мероприятий в области обеспечения экологической безопасности; индекс загрязнения атмосферного воздуха (ИЗА); ликвидация несанкционированной свалки и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде – рекультивация земельного участка, расположенного по адресу: Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36-1, и Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36, и удаление массивов твердых коммунальных отходов, выходящих за границы землеотвода в утвержденные границы полигона; численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированной свалки и наиболее опасных
---------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	объектов накопленного экологического вреда окружающей среде – рекультивация земельного участка, расположенного по адресу: Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36-1, и Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36, и удаление массивов твердых коммунальных отходов, выходящих за границы землеотвода в утвержденные границы полигона ».
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.2. Приложение № 1 к муниципальной программе изложить в редакции согласно приложению № 1.

1.3. Приложение № 2 к муниципальной программе изложить в редакции согласно приложению № 2.

1.4. Приложение № 3 к муниципальной программе изложить в редакции согласно приложению № 3.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации города Таганрога по вопросам городского хозяйства Долматова Е.Ю.

Глава Администрации  
города Таганрога

А.Е. Фатеев

Приложение № 1  
к постановлению  
Администрации  
города Таганрога  
от №

«Приложение № 1  
к муниципальной программе  
города Таганрога  
«Охрана окружающей среды и  
рациональное  
природопользование»

**СВЕДЕНИЯ**  
о показателях муниципальной программы города Таганрога  
«Охрана окружающей среды и рациональное природопользование», подпрограмм и их значения

№ п/п	Номер и наименование показателя	Ед. изм.	Значения показателей													
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Муниципальная программа города Таганрога «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»																
1	Показатель 1. Организация мероприятий по охране окружающей среды	количество мероприятий	130	140	150	160	165	170	175	180	185	190	195	200	205	210
2	Показатель 2. Хозяйствующие субъекты, вовлеченные в деятельность по охране окружающей среды в рамках действующего законодательства	количество хозяйствующих субъектов	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180

Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды города Таганрога»																
1.1	Показатель 1.1. Организация мероприятий в области обеспечения экологической безопасности	количество мероприятий	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
1.2	Показатель 1.2. Индекс загрязнения атмосферного воздуха (ИЗА)	б/р	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,39	6,38	6,37	6,36	6,35	6,34	6,32
1.3	Показатель 1.3. Ликвидация несанкционированной свалки и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде - рекультивация земельного участка, расположенного по адресу: Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36-1, и Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36, и удаление массивов твердых коммунальных отходов, выходящих за границы землеотвода в утвержденные границы полигона	штук								1						
1.4	Показатель 1.4. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированной свалки и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде - рекультивация земельного	тыс. человек								248 643						

	участка, расположенного по адресу: Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36-1, и Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36, и удаление массивов твердых коммунальных отходов, выходящих за границы землеотвода в утвержденные границы полигона															
Подпрограмма 2 «Охрана и рациональное использование водных объектов»																
2.1	Показатель 2.1. Организация мероприятий в области охраны водных объектов	количество мероприятий	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
2.2	Показатель 2.2. Индекс загрязнения вод Таганрогского залива Азовского моря (ИЗВ)	б/р	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,59
Подпрограмма 3 «Сохранение биологического разнообразия, природных комплексов и городских лесов»																
3.1	Показатель 3.1. Организация мероприятий в области охраны зеленых насаждений	количество мероприятий	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
3.2	Показатель 3.2. Увеличение количества ежегодно высаживаемых зеленых насаждений	количество зеленых насаждений	2200	2300	2400	2500	2550	2600	2650	2700	2750	2800	2850	2900	2950	3000
3.3	Показатель 3.3. Сохранение особо охраняемых природных территорий местного значения	единиц	7	7	7	11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3.4	Показатель 3.4. Сохранение рекреационной ценности городских лесов (лесопарков)	Га	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4

Подпрограмма 4 «Экологическое образование и формирование экологической культуры населения»																
4.1	Показатель 4.1. Организация мероприятий в области экологического образования и просвещения, в том числе в рамках детско-юношеского экологического движения	количество мероприятий	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160
4.2	Показатель 4.2. Организация экологических акций	количество акций	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4.3	Показатель 4.3. Количество жителей, принимающих участие в городских экологических мероприятиях	человек	6250	6300	6350	6400	6450	6500	6550	6600	6650	6700	6750	6800	6850	6900
4.4	Показатель 4.4. Издание и распространение экологических печатных и информационных материалов	штук	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500

»

Начальник общего отдела  
Администрации города Таганрога

И.В. Адова

Приложение № 2  
к постановлению  
Администрации  
города Таганрога  
от №

«Приложение № 2  
к муниципальной программе  
города Таганрога  
«Охрана окружающей среды и  
рациональное  
природопользование»

### СВЕДЕНИЯ

о методике расчета показателя муниципальной программы города Таганрога  
«Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»

№ п/п	Наименование и номер показателя	Ед. изм.	Методика расчета индикатора (формула) и методологические пояснения к индикатору с указанием источника формирования индикатора	Базовые показатели (используемые в формуле)
1	2	3	4	5
1	Показатель 1. Организация мероприятий по охране окружающей среды	количество мероприятий	$KMos = \sum Min$	$KMos$ – количество мероприятий по охране окружающей среды; $Min$ – мероприятие по охране компонентов окружающей среды (воздух, вода, почва, зеленые насаждения и т. д.) и экологическому образованию

2	Показатель 2. Хозяйствующие субъекты, вовлеченные в деятельность по охране окружающей среды в рамках действующего законодательства	количество хозяйствующих субъектов	$KPos = \sum Xs$	KPos – количество хозяйствующих субъектов, привлеченных к деятельности в области охраны окружающей среды; Xs – хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды
3	Показатель 1.1. Организация мероприятий в области охраны окружающей среды	количество мероприятий	$KMk = \sum Mkos$	KMk – количество мероприятий в области обеспечения качества окружающей среды; Mkos – мероприятие по улучшению качества атмосферного воздуха, почвы, радиационной безопасности
4	Показатель 1.2. Индекс загрязнения атмосферного воздуха (ИЗА)	б/р	$ИЗА_{пр} \geq ИЗА_{от}$	ИЗА <sub>пр</sub> – индекс загрязнения атмосферного воздуха в предыдущем году; ИЗА <sub>от</sub> – индекс загрязнения атмосферного воздуха за отчетный период
5	Показатель 1.3. Ликвидация несанкционированной свалки и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде - рекультивация земельного участка, расположенного по адресу: Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36-1, и Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36, и удаление массивов твердых коммунальных отходов, выходящих за границы землеотвода в утвержденные границы полигона	штук	$КлНС_{пр} \geq КлНС_{от}$	КлНС <sub>пр</sub> – количество несанкционированных свалок в границах городов в предыдущем году; КлНС <sub>от</sub> – количество несанкционированных свалок в границах городов за отчетный период
6	Показатель 1.4. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированной свалки и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде - рекультивация земельного участка, расположенного по адресу: Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36-1, и Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36, и удаление массивов твердых коммунальных отходов, выходящих за границы землеотвода в утвержденные границы полигона	человек	$ЧНв = ЧНу$	ЧНв – численность населения, на качество жизни которых влияет несанкционированная свалка в границах города ЧНу – численность населения, качество жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов

7	Показатель 2.1. Организация мероприятий в области охраны водных объектов	количество мероприятий	$KMv = \sum Miv$	$KMv$ – количество мероприятий в области охраны водных объектов; $Miv$ – мероприятия, способствующие охране вод от загрязнений
8	Показатель 2.2. Индекс загрязнения вод Таганрогского залива Азовского моря (ИЗВ)	б/р	$ИЗVpr \geq ИЗVot$	$ИЗVpr$ – индекс загрязнения вод Таганрогского залива Азовского моря в предыдущем году; $ИЗVot$ – индекс загрязнения вод Таганрогского залива Азовского моря за отчетный период
9	Показатель 3.1. Организация мероприятий в области охраны зеленых насаждений	количество мероприятий	$KMgr = \sum Mig$	$KMgr$ – количество мероприятий в области охраны зеленых насаждений; $Mig$ – мероприятия, проведенные с целью охраны, защиты и содержания зеленых насаждений
10	Показатель 3.2. Увеличение количества ежегодно высаживаемых зеленых насаждений	количество зеленых насаждений	$KTree = Tri+50$	$KTree$ – количество высаживаемых зеленых насаждений за отчетный период; $Tri$ – зеленые насаждения, высаженные на территории г. Таганрога за предыдущий период
11	Показатель 3.3. Сохранение особо охраняемых природных территорий местного значения	единиц	$ООПTr = ООПTot$	$ООПTr$ – количество особо охраняемых природных территорий местного значения в предыдущем году; $ООПTot$ – количество особо охраняемых природных территорий местного значения за отчетный период
12	Показатель 3.4. Сохранение рекреационной ценности городских лесов (лесопарков)	Га	$Wpr = Wot$	$Wpr$ – площадь лесов рекреационного назначения в предыдущем году; $Wot$ – площадь лесов рекреационного назначения за отчетный период
13	Показатель 4.1. Организация мероприятий в области экологического образования и просвещения, в том числе в рамках детско-юношеского экологического движения	количество мероприятий	$Mzo = \sum Mzбж + \sum Mzд$	$Mzo$ – количество мероприятий на территории г. Таганрога, проведенных в рамках экологического образования и просвещения; $Mzбж$ – мероприятия, проведенные в рамках Дней защиты от экологической опасности; $Mzд$ – мероприятия, проведенные в рамках организации детско-юношеского экологического движения
14	Показатель 4.2. Организация экологических акций	количество акций	$ЭА = \sum ЭАi$	$ЭА$ – количество экологических акций, проведенных на территории г. Таганрога; $ЭАi$ – экологические акции

15	Показатель 4.3. Количество жителей, принимающих участие в городских экологических мероприятиях	человек	$КДс = КМэбж + КМэд + КЭАi$	<p>КДс – количество жителей, привлеченных к участию в городских экологических мероприятиях;</p> <p>КМэбж – количество жителей, принявших участие в Днях защиты от экологической опасности;</p> <p>КМэд – количество жителей, принявших участие в детско-юношеском экологическом движении;</p> <p>КЭАi – количество жителей, принявших участие в экологических акциях</p>
16	Показатель 4.4. Издание и распространение экологических печатных и информационных материалов	штук	$ИМ = Пм + ИМсми$	<p>ИМ – количество печатных и информационных материалов, распространенных среди населения и размещенных в СМИ города;</p> <p>Пм – количество печатных материалов, сборников, брошюр и т. п., изданных и распространенных среди населения;</p> <p>ИМсми – количество информационных материалов, размещаемых на официальном портале Администрации г. Таганрога и СМИ города</p>

»»

Начальник общего отдела  
Администрации города Таганрога

И.В. Адова

Приложение № 3  
к постановлению  
Администрации  
города Таганрога  
от №

«Приложение № 3  
к муниципальной программе  
города Таганрога  
«Охрана окружающей среды  
и рациональное  
природопользование»

ПЕРЕЧЕНЬ

подпрограмм, основных мероприятий и мероприятий ведомственных целевых программ муниципальной программы города Таганрога «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»

Номер и наименование основного мероприятия подпрограммы, мероприятия ведомственной целевой программы	Соисполнитель, участник, ответственный за исполнение основного мероприятия, мероприятия ВЦП	Срок		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия, мероприятия ведомственной целевой программы	Связь с показателями муниципальной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
		123	4567			
I. Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды города Таганрога»						
1. Цель подпрограммы 1. Повышение уровня экологической безопасности и улучшение качества окружающей среды						
1.1. Задача 1 подпрограммы 1. Обеспечение защищенности окружающей среды в условиях дальнейшего экономического развития посредством снижения негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности (сохранение тенденции улучшения состояния компонентов природной среды: атмосферного воздуха, почвы, водных объектов, зеленых насаждений и др.)						
Основное мероприятие 1.1. Анализ состояния окружающей среды на территории города Таганрога	отдел по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации города Таганрога	2019	2030	оценка состояния окружающей среды и эффективности планируемых и реализуемых мероприятий, разработки дополнительных мероприятий и	отсутствие информации о возможном ухудшении состояния компонентов окружающей природной среды и, как следствие, нереализация	показатель 1; показатель 1.2

				рекомендаций по снижению загрязнения окружающей среды	природоохранных мероприятий	
Основное мероприятие 1.2. Ведение баз данных информации в сфере экологии	отдел по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации города Таганрога	2019	2030	предоставление сведений в государственный водный реестр, ведение реестров учета природопользователей, организаций, предоставляющих услуги в области охраны окружающей среды	отсутствие сведений в государственном водном реестре, нарушение требований действующего законодательства, отсутствие информации о возможном ухудшении состояния компонентов окружающей природной среды	показатель 2
1.2. Задача 2 подпрограммы 1. Оценка состояния окружающей среды с целью принятия своевременных управленческих решений по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера						
Основное мероприятие 1.3. Изучение радиационно-экологической обстановки в городе Таганроге и устранение потенциально-опасных объектов	отдел по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации города Таганрога	2019	2030	проведение радиационного обследования для определения степени опасности для окружающей среды и человека, планирование работ по дезактивации источников излучения, прием ртутьсодержащих материалов	отсутствие информации о возможном ухудшении состояния компонентов окружающей природной среды и, как следствие, нереализация природоохранных мероприятий	показатель 1; показатель 1.1
Основное мероприятие 1.4. Уборка городских территорий, мест общего пользования, береговой полосы и склонов	Управление жилищно-коммунального хозяйства г. Таганрога; МКУ «Благоустройство»; МКУ «Приморье»	2019	2030	соблюдение санитарно-экологических требований, предотвращение загрязнения окружающей среды	нарушение установленных санитарно-экологических требований в области обращения с отходами	показатель 1
Основное мероприятие 1.5. Выполнение работ по ликвидации несанкционированной свалки и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде - рекультивация земельного участка, расположенного по адресу: Ростовская область, г. Таганрог,	Управление жилищно-коммунального хозяйства г. Таганрога	2019	2030	соблюдение санитарно-экологических требований, предотвращение загрязнения окружающей среды	нарушение установленных санитарно-экологических требований в области обращения с отходами	показатель 1 показатели 1.3 и 1.4

Николаевское Шоссе, 36-1, и Ростовская область, г. Таганрог, Николаевское Шоссе, 36, и удаление массивов твердых коммунальных отходов, выходящих за границы землеотвода в утвержденные границы полигона						
Основное мероприятие 1.6. Мероприятия по корректировке проекта по рекультивации земельного участка	Управление жилищно-коммунального хозяйства г. Таганрога	2019	2030	соблюдение санитарно-экологических требований, предотвращение загрязнения окружающей среды	нарушение установленных санитарно-экологических требований в области обращения с отходами	показатель 1
II. Подпрограмма 2 «Охрана и рациональное природопользование водных объектов»						
2. Цель подпрограммы 2. Сохранение водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов социальной направленности и экономики от негативного воздействия вод, в том числе подтопления территорий						
2.1. Задача 1 подпрограммы 2. Предотвращение сбросов в водные объекты вредных веществ и загрязнения Таганрогского залива						
Основное мероприятие 2.1. Проведение работ по взятию лабораторного анализа проб сточных вод на выпусках в Азовское море	МКУ «Благоустройство»	2019	2030	предотвращение загрязнения вод Таганрогского залива и соблюдение специального режима водоохранных зон	нарушение установленных требований законодательства и несоблюдение специального режима водоохранных зон	показатели 2.1 и 2.2
Основное мероприятие 2.2. Разработка проектной документации для строительства локальных очистных сооружений на выпусках ливневой канализации в границах муниципального образования «Город Таганрог»	МКУ «Благоустройство»	2020	2020	предотвращение загрязнения вод Таганрогского залива и соблюдение специального режима водоохранных зон	нарушение установленных требований законодательства и несоблюдение специального режима водоохранных зон	показатели 2.1 и 2.2
2.2. Задача 2 подпрограммы 2. Упорядочивание работ в отношении сети ливневой канализации, устранение мест подтоплений						
Основное мероприятие 2.3. Текущий ремонт ливневой	МКУ «Благоустройство»	2021	2021	предотвращение загрязнения вод Таганрогского залива и	нарушение установленных требований законодательства и	показатели 2.1 и 2.2

канализации открытого типа Балка Большая Черепаша на территории Роши «Дубки»				соблюдение специального режима водоохранных зон	несоблюдение специального режима водоохранных зон	
III. Подпрограмма 3 «Сохранение биологического разнообразия, природных комплексов и городских лесов»						
3. Цель подпрограммы 3. Охрана и защита зеленых насаждений, особо охраняемых природных территорий и территорий городских лесов						
3.1. Задача 1 подпрограммы 3. Организация мероприятий по сохранению и развитию зеленых насаждений						
Основное мероприятие 3.1. Содержание зеленых насаждений, произрастающих на городских территориях	Управление жилищно-коммунального хозяйства г. Таганрога; МКУ «Благоустройство»; МКУ «Приморье»	2019	2030	сохранение и развитие зеленых насаждений как фактора улучшения и защиты окружающей среды	невыполнение мероприятий по сохранению зеленых насаждений, деградация зеленых насаждений	показатели 3.1 и 3.2
3.2. Задача 2 подпрограммы 3. Организация мероприятий по содержанию памятников природы городского значения						
Основное мероприятие 3.2. Содержание особо охраняемых природных территорий местного значения	Управление жилищно-коммунального хозяйства г. Таганрога; МКУ «Благоустройство»; Управление культуры г. Таганрога; МАУ «ЦКДД» г. Таганрога	2019	2030	сохранение памятников природы городского значения, имеющих экологическое, просветительское, историческое, культурное значение, в том числе для подрастающего поколения	отсутствие мероприятий по сохранению памятников природы городского значения, утрата уникальных природных объектов	показатель 3.3
Основное мероприятие 3.4. Выполнение работ по проведению оценки состояния зеленых насаждений, расположенных на территории Роши «Дубки» в городе Таганроге	Управление жилищно-коммунального хозяйства г. Таганрога	2020	2020	проведение долгосрочной оценки состояния зеленых насаждений в целях получения объективной и достоверной информации о количестве и видовом составе растительности на территории объекта (памятника природы местного значения) Роша «Дубки»	невыполнение мероприятий по оценке состояния зеленых насаждений, деградация зеленых насаждений, утрата уникальных природных объектов	показатель 3.3
3.3. Задача 3 подпрограммы 3. Организация и проведение мероприятий в городских лесах в соответствии с Лесохозяйственным регламентом						
Основное мероприятие 3.3. Организация мероприятий в городских лесах в соответствии с	Управление жилищно-коммунального хозяйства г. Таганрога; МКУ «Приморье»	2019	2030	осуществление лесозащитных мероприятий, оперативное выявление лесопатологических факторов, своевременное	нарушение требований законодательства по содержанию городских лесов, увеличение возможности	показатель 3.4

Лесохозяйственным регламентом				назначение и проведение локализации и ликвидации очагов вредных организмов, а также выполнение комплекса санитарно-оздоровительных мероприятий	возгораний на территории Таганрогского городского лесничества	
IV. Подпрограмма 4 «Экологическое образование и формирование экологической культуры населения»						
4. Цель подпрограммы 4. Формирование экологического сознания и повышение уровня экологической грамотности населения						
4.1. Задача 1 подпрограммы 4. Увеличение количества жителей, принимающих участие в городских экологических мероприятиях						
Основное мероприятие 4.1. Организация экологического движения на территории города Таганрога	отдел по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации города Таганрога; Управление образования г. Таганрога	2019	2030	формирование экологической культуры населения города, воспитание бережного отношения к природе родного края, повышение экологической грамотности населения	отсутствие экологической культуры населения города, развитие экологической безграмотности и, как следствие, нарушение требований экологического законодательства	показатели 4.1, 4.2 и 4.3
4.2. Задача 2 подпрограммы 4. Вовлечение широких слоев населения в природоохранные мероприятия						
Основное мероприятие 4.2. Организация и проведение экологических акций	отдел по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации города Таганрога	2019	2030	вовлечение широких слоев населения в природоохранные мероприятия	отсутствие экологической культуры населения города, развитие экологической безграмотности и, как следствие, нарушение требований экологического законодательства	показатель 4.2
4.3. Задача 3 подпрограммы 4. Повышение экологической грамотности населения, обеспечение его объективной информацией о состоянии окружающей среды»						
Основное мероприятие 4.3. Издание печатных материалов в области охраны окружающей среды и рационального природопользования	отдел по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации города Таганрога	2019	2030	пропаганда экологических знаний, повышение уровня экологической культуры	отсутствие экологической культуры населения города, развитие экологической безграмотности и, как следствие, нарушение требований экологического законодательства	показатель 4.4
Основное мероприятие 4.4. Информационная деятельность в сфере охраны окружающей среды	отдел по охране окружающей среды и природных ресурсов Администрации города Таганрога	2019	2030	информирование населения, предприятий, организаций, учреждений через средства массовой информации, официальный портал Администрации города	отсутствие экологической культуры населения города, развитие экологической безграмотности и, как следствие, нарушение требований экологического	показатель 1

				Таганрога о состоянии окружающей среды, о законодательстве в сфере экологии	законодательства	
4.4. Задача 4 подпрограммы 4. Организация мероприятий в рамках экологического образования и просвещения населения						
Основное мероприятие 4.5. Организация летнего экологического лагеря (отряда)	Управление образования г. Таганрога; МАОУ гимназия имени А.П. Чехова	2019	2030	формирование экологического мировоззрения у учащихся школ города, в том числе применение практических знаний в области охраны окружающей среды	отсутствие экологической культуры населения города, развитие экологической безграмотности и, как следствие, нарушение требований экологического законодательства	показатель 4.1

»»

Начальник общего отдела  
Администрации города Таганрога

И.В. Адова