

№ п/п	Целевой показатель	Методика расчета значения целевого показателя	Доля превышения санитарных норм от всех проанализированных проб воздуха(%) ↓			2023	2024	2025	Исполнитель	
			0,35	0,34	0,33					
			0,35	0,34	0,33	2023	2024	2025	Ярославский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»	
1.1.	Проведение мониторинга состояния окружающей среды города Ярославля и предоставление специализированной гидрометеорологической информации		2023	875,0	0	875,0	0	875,0	0	ДГХ, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля, Ярославский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»
1.2.	Проведение Дней защиты от экологической опасности города Ярославля, разработка и изготовление социально значимой рекламной продукции экологической направленности		2023	35,0	0	35,0	0	35,0	0	ДГХ, ДО, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
1.3.	Вывоз и утилизация вновь образующихся и ранее накопленных нефтесодержащих отходов		2023	60000,0	0	0	0	60000,0	0	ПАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»
1.4.	Чистка и ремонт нефтеотделителей очистных сооружений сточных вод		2023	5000,0	0	0	0	5000,0	0	ООО «Астрон Билдингс», АО «ТИИР»
1.5.	Обеспечение стабильной работы ГОУ, своевременная замена фильтрующих элементов, ремонт и обслуживание ГОУ		2023	2700,0	0	0	0	2700,0	0	ООО «Астрон Билдингс», АО «ТИИР»
1.6.	Мониторинг выбросов загрязняющих веществ в атмосферу		2023	310,0	0	0	0	310,0	0	ООО «Астрон Билдингс», АО «ТИИР»
1.7.	Проведение очистки ливневого отстойника очистных сооружений		2023	680,0	0	0	0	680,0	0	ООО «Астрон Билдингс»
1.8.	Организация и проведение экспертного технического диагностирования технологического оборудования, выработавшего ресурс		2023	1500,0	0	0	0	1500,0	0	АО «Русские краски»
1.9.	Регенерация загрязненных органических растворителей на установке ASC-1500 фирмы «OFRU»		2023	2600,0	0	0	0	2600,0	0	Филиал ООО «Пивоваренная компания «Балтика - «Пивзавод Ярпиво»
1.10.	Обслуживание установок по очистке выбросов зерновой пыли		2023	600,0	0	0	0	600,0	0	Филиал ООО «Пивоваренная компания «Балтика - «Пивзавод Ярпиво»
1.11.	Очистка промышленно-бытовых сточных вод до требований АО «Ярославльводоканал», проведение систематических наблюдений за качеством сбросов и их влиянием на водный объект		2023	20190,0	0	0	0	20190,0	0	АО «ТИИР»
1.12.	Использование отходов фрикционного производства, применение модернизированной пресс-оснастки, исключение отходов промасленной ветоши, отработанных покрышек, масел, ртутных ламп и др. из объема размещения на полигоне ТБО «Скоково»		2023	350,0	0	0	0	350,0	0	АО «ТИИР»
Задача 2. Улучшение качества окружающей природной среды			2023 – 2025	8702,8	3305,4	5397,4	0	0	0	ДГХ, ДО, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			2023	3720,1	1652,7	2067,4	0	0	0	
			2024	3317,7	1652,7	1665,0	0	0	0	
			2025	1665,0	0	1665,0	0	0	0	
	Количество очищенных прудов и обводненных карьеров на территории города (ед.)		4	2023						ДГХ, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			2	2024						
			2	2025						
	Количество собранных и утилизированных ртутьсодержащих отходов (в пересчете на лампы) от населения (ед.)		10500	2023						ДГХ, ДО, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			11000	2024						
			11500	2025						
	Количество отловленных и подобранных животных без владельцев на территории города (ед.)		110	2023						ДГХ, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			110	2024						
	Объем подобранных и утилизированных трупов павших животных на территории города (т)		2,4	2023						ДГХ, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			2,4	2024						
			2,4	2025						
2.1.	Отлов, содержание и возврат животных без владельцев на прежние места их обитания		2023	1652,7	1652,7	0	0	0	0	ДГХ, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			2024	1652,7	1652,7	0	0	0	0	
2.2.	Подбор трупов павших животных на территории города Ярославля и их утилизация		2023	300,0	0	300,0	0	300,0	0	ДГХ, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			2024	300,0	0	300,0	0	300,0	0	
			2025	300,0	0	300,0	0	300,0	0	
2.3.	Очистка прудов и обводненных карьеров на территории города Ярославля		2023	702,4	0	702,4	0	702,4	0	ДГХ, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			2024	300,0	0	300,0	0	300,0	0	
			2025	300,0	0	300,0	0	300,0	0	
2.4.	Организация сбора, транспортировки и утилизации ртутьсодержащих отходов, бытовых химических источников питания (батареек) от населения и бюджетных организаций, обслуживание модульных контейнеров для сбора, накопления и временного хранения опасных отходов (экобоксы) и их ремонт		2023	700,0	0	700,0	0	700,0	0	ДГХ, ДО, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			2024	700,0	0	700,0	0	700,0	0	
			2025	700,0	0	700,0	0	700,0	0	
2.5.	Обслуживание объекта защитных мероприятий от загрязнения р. Волги, сбор, транспортирование и утилизация отходов нефтепродуктов (отходов «зеленого масла») объекта защитных мероприятий от загрязнения р. Волги		2023	365,0	0	365,0	0	365,0	0	ДГХ, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля
			2024	365,0	0	365,0	0	365,0	0	
			2025	365,0	0	365,0	0	365,0	0	
Итого по ведомственной целевой программе			2023 – 2025	105362,8	3305,4	8127,4	93930,0	93930,0	0	ДГХ, ДО, МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» города Ярославля, Ярославский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», ПАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез», ООО «Астрон Билдингс», АО «ТИИР», АО «Русские краски», Филиал ООО «Пивоваренная компания «Балтика - «Пивзавод Ярпиво», отдел водных ресурсов по Костромской и Ярославской областям Верхне-Волжского БВУ
			2023	98560,1	1652,7	2977,4	93930,0	93930,0	0	
			2024	4227,7	1652,7	2575,0	0	0	0	
			2025	2575,0	0	2575,0	0	0	0	

II. Методика расчета результата выполнения задачи/мероприятия ведомственной целевой программы

№ п/п	Целевой показатель	Методика расчета значения целевого показателя
1.	Доля превышения санитарных норм от всех проанализированных проб воздуха (%) ↓	- плановое значение целевого показателя определяется на основании прогнозных данных Ярославского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»; - фактическое значение целевого показателя определяется соотношением количества проб, в которых зафиксировано превышение санитарных норм к общему количеству проанализированных проб воздуха за год на стационарных постах наблюдения за загрязнением атмосферы, умноженное на 100%. Информация предоставляется Ярославским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»
2.	Количество очищенных прудов и обводненных карьеров на территории города (ед.)	- плановое значение целевого показателя определяется исходя из количества прудов и обводненных карьеров на территории города в соответствии с финансированием в бюджете города (в проекте бюджета города) на очередной финансовый год и плановый период; - фактическое значение целевого показателя определяется как количество фактических очищенных прудов и обводненных карьеров на территории города
3.	Количество собранных и утилизированных ртутьсодержащих отходов (в пересчете на лампы) от населения (ед.) ↑	- плановое значение целевого показателя определяется финансированием в бюджете города (в проекте бюджета города) на очередной финансовый год и плановый период; - фактическое значение целевого показателя определяется фактическим количеством собранных и утилизированных ртутьсодержащих отходов (в пересчете на лампы) от населения на основании актов выполненных работ подрядчика
4.	Количество отловленных и подобранных животных без владельцев на территории города (ед.)	- плановое значение целевого показателя определяется исходя из норматива, утвержденного приказом Департамента ветеринарии Ярославской области от 19.08.2020 № 17; - фактическое значение целевого показателя определяется фактическим количеством отловленных и подобранных животных без владельцев на территории города
5.	Объем подобранных и утилизированных трупов павших животных на территории города (т)	- плановое значение целевого показателя определяется финансированием в бюджете города (в проекте бюджета города) на очередной финансовый год и плановый период; - фактическое значение целевого показателя определяется количеством подобранных и утилизированных трупов павших животных на территории города на основании акта выполненных работ подрядчика

Список используемых сокращений:
 АО – акционерное общество;
 БВУ – Бассейновое водное управление;
 ВЦП – ведомственная целевая программа;
 ДГХ – департамент городского хозяйства мэрии города Ярославля;
 ДО – департамент образования мэрии города Ярославля;
 МУП – муниципальное унитарное предприятие;
 ОАО – открытое акционерное общество;
 ООО – общество с ограниченной ответственностью;
 ПАО – публичное акционерное общество;
 ПДК – предельно-допустимая концентрация загрязняющего вещества;
 ФГБУ – федеральное государственное бюджетное учреждение;
 ТИИР – термостойкие изделия и инженерные разработки;
 ГОУ – газоочистные установки;
 ОБ – областной бюджет;
 ГБ – городской бюджет;
 ВИ – внебюджетные источники.