

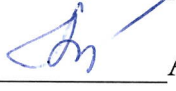


БЕЛОЯРСКАЯ  
АЭС-АВТО  
РОСАТОМ

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Белоярская АЭС – Авто»  
(ООО «Белоярская АЭС – Авто»)**

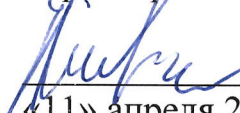
**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель Генерального директора  
по общим вопросам

  
А.В. Бутаков  
«11» апреля 2022 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Первый заместитель Генерального  
директора

  
Е.Г. Казарович  
«11» апреля 2022 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 01023/11/25-ТЗ**

На оказание услуг по проведению производственно – лабораторного контроля  
источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух

Оказание услуг по проведению производственно – лабораторного контроля  
источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух

Свердловская область  
Заречный  
2022 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

### РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ

### РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ ИЛИ РАБОТ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг или выполняемых работ

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг или выполняемых работ

Подраздел 2.3. Объем оказываемых услуг или выполняемых работ, либо доля оказываемых услуг или выполняемых работ в общем объеме закупки

Подраздел 2.4. Код ОКПД 2

### РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ ИЛИ РАБОТАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг или выполняемых работ

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг или выполняемых работ

Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг или работ и безопасности результата оказанных услуг или выполненных работ

Подраздел 3.6. Специальные требования

Подраздел 3.7. Требования к сроку выполнения услуг или работ

### РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ ИЛИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг или выполненных работ

Подраздел 4.2. Требования по приемке оказанных услуг или выполняемых работ

Подраздел 4.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг или выполненных работ)

### РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

### РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

### РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ

Оказание услуг по проведению производственно – лабораторного контроля источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух
---

## РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг
Производственно – лабораторный контроль (далее по тексту – ПЛК) включает в себя: 1. Инструментально-лабораторный контроль нормативов выбросов. 2. Инструментально-лабораторный контроль на источниках выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. Исполнитель выезжает на объект Заказчика, с целью отбора проб. Отбор проб осуществляется в контрольных точках согласно план – графикам (приложение № 1,2). Проведение лабораторных исследований осуществляется в аттестованной испытательной лаборатории. Исполнитель оформляет протоколы о результатах лабораторного исследования.
Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг
1. Оказание услуг по ПЛК параметров атмосферного воздуха осуществляется по веществам, указанным в приложении № 1,2.
Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки
Исследование каждого вещества в отдельной точке должно составлять 1 шт.
Подраздел 2.4. Код ОКПД 2
ОКПД 2: 71.20.11.190 Услуги в области испытаний и анализа состава и чистоты веществ.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования
Услуги должны выполняться в строго установленные сроки, в полном объеме и в соответствии с нормами и требованиями законодательства РФ. Место оказания услуг: Свердловская обл., г. Заречный, ул. Лермонтова, 2.
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг
Качество оказываемых услуг должно соответствовать требованиям, указанным в настоящем техническом задании и действующему законодательству РФ: – Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89 – ФЗ; – Федерального закона «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7 – ФЗ; – Федеральный закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04.05.2011 № 99-ФЗ.
Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
Не предъявляются
Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности
Не предъявляются



Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности	
Не предъявляются	
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг	
Не предъявляются	
Подраздел 3.6. Специальные требования	
Не предъявляются	
Подраздел 3.7 Требования к сроку выполнения услуг	
Исполнитель обязуется: -не позднее 30 календарных дней, с даты заключения договора, выехать на объект Заказчика, с целью отбора проб. -не позднее 30 календарных дней, с даты выезда на объект, провести лабораторные исследования и предоставить протокол о результатах лабораторного исследования.	

## РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг	
Проведение лабораторно – инструментального контроля и предоставление протоколов о результатах лабораторного исследования.	
Подраздел 4.2 Требования по приемке оказанных услуг	
Услуга считается оказанной Исполнителем и принятой Заказчиком после подписания обеими сторонами акта сдачи-приемки оказанных услуг.	
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)	
Исполнитель предоставляет Заказчику не позднее 2 (второго) рабочего дня месяца, следующего за отчётным в двух экземплярах Акт выполненных Услуг с приложением к нему счёт – фактуры. Заказчик в течение 3-х (трех) рабочих дней с момента получения Акта выполненных Услуг обязан подписать Акт и вернуть один подписанный экземпляр Акта Исполнителю, либо направить Исполнителю мотивированный отказ от подписания Акта с указанием характера и перечня недостатков, а также иных обстоятельств, препятствующих приемке Услуг в письменном виде.	

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется	
--------------	--

## РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения	
1	ФЗ	Федеральный закон	
2	РФ	Российская федерация	

## РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	План – график контроля загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов	6
2	План – график контроля нормативов выбросов	8

ТЗ разработал  
Специалист по охране труда

Руководитель службы

Е.В. Воробьева

В.И. Чечётин

План — график контроля загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов

Контрольная точка		номер источника	Загрязняющее вещество		Норматив выброса		Периодичность контроля	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
№ п./п.	№ точки		код	наименование	г/с	мг/м <sup>3</sup>			
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11
1	1	Автопрофилактикторий	2732	Керосин	0,1796	0	1 раз год	Специализированная аккредитованная лаборатория	
2	1	Автопрофилактикторий	0123	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	0,1320	0			
			0007	Медь оксид (Меди оксид) (в пересчете на медь)	0,1302				
			0007	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	0,1950	0			
4	1	Автопрофилактикторий	2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	0,6248	0			
5	1	Автопрофилактикторий	6034	Свинца оксид, серы диоксид	0,1218	0			
3	2	Автозаправочный пункт	0602	Бензол	0,1670	0			

6	3	Окрасочный участок	0012	0616	Диметилбензол (Ксилол)	0,1419		1 раз год	Специализированная аккредитованная лаборатория	
			0012	1210	Бутилацетат	0,1007				
			0012	1240	Этилацетат	0,1007	0			
			0012	2902	Взвешенные вещества	0,1090	0			

Контрольная точка*				Контролируемое вещество		Концентрация, мг/м <sup>3</sup>	Метеоусловия		Периодичность, контроля	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
Местоположение	X	Y	код	наименование	напр. ветра, гр.		скорость, м/с				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Площадка № 1 ул. Лермонтова, 2											
Р.т. 1. Граница расчетной СЗЗ, граница коллективных садов	1107	10603	184	Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)	0,0002	249	1,23	1 раз год	Специализированная аккредитованная лаборатория		
			301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	0,122	157	0,50				
			328	Углерод (Сажа)	0,038	147	0,50				
			337	Углерод оксид	0,55	149	0,50				
			2732	Керосин	0,132	276	1,39				
			2930	Пыль абразивная	0,02	237	1,29				
			301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	0,106	350	0,85				
Р.т. 7. Граница жилой застройки – ул. Лермонтова, 9	1150	10436	2732	Керосин	0,132	335	1,39				
			2930	Пыль абразивная	0,009	333	1,93				