

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Региональное агентство по охране труда"
(ООО "Региональное агентство по охране труда")
(полное наименование организации)

2. Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Карбышева, 76, оф.401; тел./факс: (8443) 38-82-69, raot2@mail.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 185

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 25.12.2015

5. ИНН 3435059051

6. ОГРН организации 1033400000633

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21ЭН21	31 октября 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	21.11.2022-23.11.2022	Журбенко Сергей Владимирович	эксперт	003 0007442	30 июня 2020 г.	777

№ п/п	Дата проведения оценки	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	24.11.2022	Попова Елена Сергеевна	Эксперт	003 0009313	25 апреля 2022 г.	4492

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	21.11.2022	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1439	25.08.2023
2	21.11.2022-23.11.2022	Химический фактор	Насос-пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	320.3	26.07.2023
3	21.11.2022-23.11.2022	Химический фактор	Трубки индикаторные д/о керосина ИТ-Керосин/4,0	62580-15	13-03	25.07.2023
4	21.11.2022-	Химический	Трубки индикаторные д/о	62580-15	03-02	06.04.2023

	23.11.2022	фактор	бензина ИТ-Бензин/4,0			
5	21.11.2022-23.11.2022	Химический фактор	Трубки индикаторные д/о толуола ИТ-СТН8/2,0	62580-15	21-02	10.02.2023
6	21.11.2022-23.11.2022	Химический фактор	Трубки индикаторные д/о этанола ИТ-СЭН5ОН/5,0	62580-15	25-03	13.02.2023
7	21.11.2022-23.11.2022	Химический фактор	Трубки индикаторные д/о ацетона ИТ-СЭН6О/10,0	62580-15	02-03	25.01.2023
8	21.11.2022	Химический фактор	Трубки индикаторные д/о оксидов азота суммарно ИТ-НОЖ-0,05	62580-15	16-03	09.02.2023
9	21.11.2022-23.11.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1439	25.08.2023
10	21.11.2022	Шум	Измеритель акустический многофункциональный комплект "Экофизика"	41157-09	ЭФ110385	29.09.2023
11	21.11.2022	Инфразвук	Измеритель акустический многофункциональный комплект "Экофизика"	41157-09	ЭФ110385	29.09.2023
12	21.11.2022	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный комплект "Экофизика"	41157-09	ЭФ110385	29.09.2023
13	21.11.2022	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный комплект "Экофизика"	41157-09	ЭФ110385	29.09.2023
14	21.11.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ-метр модификация 50 Гц	59851-15	83621	02.03.2023
15	21.11.2022	Ультрафиолетовое излучение	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (12) УФ-радиометр	24248-09	122809	30.11.2022
16	21.11.2022	Световая среда	Прибор комбинированный Пульсметр-Люксметр "ТКА-ПКМ" (08)	24248-04	08 1503	30.11.2022
17	21.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	02182	17.10.2023
18	21.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный ADA Cosmo 70	69904-17	000869	02.08.2023
19	21.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-10	417505	26.12.2022
20	21.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Счетчик шагов "Электроника" ШЭ-0,2М	---	369684	-
21	21.11.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-10	417505	26.12.2022

Заместитель генерального директора



Столярова Ирина Юрьевна
Ф.И.О.

24.11.2022
(дата)