

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Астрон»

(полное наименование организации)

2. 634061, г.Томск, ул.Герцена 45, помещение 216; (3822) 43-52-94

(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) 334

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 06.07.2016

5. ИНН 7017376460

6. ОГРН организации 1157017008015

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.21AK13	23 мая 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	03.04.2020	Тиуков С.И.	Ведущий инженер по измерению ОВПФ ИЛ ООО "Астрон"	003 0003504	18 декабря 2015 г.	3077
2	-	Мухаметзянова Ю. В.	Заместитель начальника ИЛ ООО "Астрон"	003 0006991	19 марта 2020 г.	858

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	03.04.2020	Химический фактор	Газосигнализатор серии ИГС-98, мод. «Комета-4»	21790-13	5229	29.12.2020
2	03.04.2020	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0914	30.01.2021
3	03.04.2020	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БФ180756	12.12.2020
4	03.04.2020	Инфразвук	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0914	30.01.2021
5	03.04.2020	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БФ180756	12.12.2020
6	03.04.2020	Вибрация общая	Устройство воспроизведения вибрации типа КВ-160	66280-16	0215	12.12.2020

7	03.04.2020	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БФ180756	27.12.2020
8	03.04.2020	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации типа КВ-160	66280-16	0215	12.12.2020
9	03.04.2020	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БФ180756	27.12.2020
10	03.04.2020	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Fisco UM5M	67910-17	519	19.05.2020
11	03.04.2020	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-2а-3-000	11519-11	6753	19.05.2020
12	03.04.2020	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	02157	20.11.2020
13	03.04.2020	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-2а-3-000	11519-11	6753	19.05.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Лугачёв Виталий Александрович
(Ф.И.О.)

27.04.2020
(дата)

