

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью Аналитическая лаборатория "Партнер"

(полное наименование организации)

2. 410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, д.10; т.(8452) 26-20-60, ф.(8452) 26-20-61,

e-mail: ecopartner@yandex.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) 83

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.07.2015

5. ИНН 6452917153

6. ОГРН организации 1066450015785

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
РОСС RU.0001.515933	10 ноября 2014 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	26.04.2021	Цетва И.С.	инженер	№ 003 0007156	10 апреля 2020 г.	1453

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	26.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-3-000	11519-11	8967	27.10.2021
2	26.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные ТВ-S-60.2-A1	48166-13	S 20707	13.01.2022
3	26.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	38321-08	0613342763	16.02.2022
4	26.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр пружинный ДПУ-0,02-2	1808-63	444	19.02.2022
5	26.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр пружинный ДПУ 0,01-2	1808-63	178	19.02.2022
6	26.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	9462	12.01.2022
7	26.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер Omron HJ-005-E	-	201511F	-
8	26.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	133114	22.01.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Спиридонов Андрей Владимирович

Ф.И.О.

18.06.2021
(дата)

М.П.