

Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Автономная некоммерческая организация Тюменской области «Научно – исследовательский институт безопасности жизнедеятельности»
(полное наименование организации)
2. 625023, Россия, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Одесская, д.9, офис 806,
8(3452)521817, info@niibgd.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) 112
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 21 сентября 2015 г.
5. ИНН организации 7203134450
6. ОГРН организации 1037200596069
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.21ЭМ66	3 августа 2015 г.	-

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
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	10.03.2023	Ковязина Надежда Анатольевна	Ведущий специалист по охране труда	003 0008070	27 ноября 2020 г.	2247
2	10.03.2023	Ларионова Евгения Валерьевна	Инженер	-	-	-

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	10.03.2023	Световая среда	Мультиметр цифровой DT-9915	58550-14	160517081	12 февраля 2024 г.
2	10.03.2023	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (модель 43)	24248-04	43 597	28 июля 2023 г.
3	10.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный переносной АЦД/1У-1,5/1И-1	67638-17	6544	22 декабря 2023 г.
4	10.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный переносной АЦД/1У-0,1/1И-1	67638-17	6543	15 января 2024 г.

5	10.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Fisco, модификация UM5M, КТЗ	67910-17	248	31 октября 2023 г.
6	10.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные настольные МК-32.2-A20	55369-13	257483	31 октября 2023 г.
7	10.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные ТВ-S-60.2-A1	48166-13	S 20553	31 октября 2023 г.
8	10.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	61247	31 октября 2023 г.
9	10.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4407	19 апреля 2023 г.
10	10.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	38321-08	0601031183	13 марта 2023 г.

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Иголов Фёдор Иванович
(подпись) (ФИО)

20 марта 2023 г.
(дата)

