

**Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. Общество с ограниченной ответственностью "Экожилстрой"  
(полное наименование организации)

2. Испытательная лаборатория, 107023, Россия, Москва, Барабанный переулок, дом 4 стр. 6, 124460, Россия, Москва, г. Зеленоград, проспект Георгиевский, д.5, стр.2, ком 504А; 8-495-664-94-33

(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) 96

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 27.08.2015

5. ИНН 7714281568

6. ОГРН организации 1027714014272

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.21ФФ02	29 июля 2015 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	-	Ракипова Лилия Рустемовна	Руководитель лаборатории	003 0008004	13 ноября 2020 г.	5623
2	17.12.2021	Сотрудники сторонней организации	-	-	-	-
3	20.12.2021	Сотрудники сторонней организации	-	-	-	-
4	20.12.2021	Моторин Дмитрий Владимирович	Инженер 1 категории	-	-	-

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	17.12.2021	Напряженность трудового процесса	СИ отсутствуют, экспертная оценка проведена на основании протоколов производственного контроля (ч.7, ст.12. Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ)	-	-	-
2	20.12.2021	Напряженность трудового процесса	СИ отсутствуют, экспертная оценка проведена на основании протоколов производственного кон-	-	-	-

№ 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
			троля (ч.7, ст.12. Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ)			
3	20.12.2021	Химический фактор	СИ отсутствуют, экспертная оценка проведена на основании протоколов производственного контроля (ч.7, ст.12. Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ)	-	-	-
4	20.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	7126	02.03.2022
5	20.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	26687-08	170	09.11.2022
6	20.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	3581	18.02.2022
7	20.12.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная Р10УЗК (10 м)	35279-07	0020	24.01.2022
8	20.12.2021	Шум	Калибратор акустический "Защита-К (Класс точности – 1)	47740-11	41112	06.07.2022
9	20.12.2021	Шум	Анализатор шума и вибрации Ассистент (в комплекте: предусилитель ПУ-01 № 122612, микрофон МК-265 № 5797, вибропреобразователь АР-38 № 2131) (Класс точности измерения – 1)	39671-08	122612	10.11.2022
10	20.12.2021	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации Ассистент (в комплекте: предусилитель ПУ-01 № 122612, микрофон МК-265 № 5797, вибропреобразователь АР-38 № 2131) (Класс точности измерения – 1)	39671-08	122612	10.11.2022
11	20.12.2021	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации Ассистент (в комплекте: предусилитель ПУ-01 № 122612, микрофон МК-265 № 5797, вибропреобразователь АР-38 № 2131) (Класс точности измерения – 1)	39671-08	122612	10.11.2022
12	20.12.2021	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	68168-17	8153	02.02.2022
13	20.12.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	68168-17	8153	02.02.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Дегтярь Дмитрий Николаевич

(подпись)

Ф.И.О.

27 декабря 2021г.

(дата)

М.П.