

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Мельников А. Н.

(подпись, фамилия, инициалы)

01 2026 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда**  
(идентификационный № 1268011)

**В**

**Акционерном обществе**  
**"Чистый город"**

(полное наименование работодателя)

187556, Ленинградская область, г. Тихвин, ул. Центролитовская, 4  
(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

4715014584

(ИНН работодателя)

471501001

(КПП работодателя)

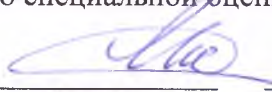

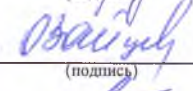

1054700490591

(ОГРН работодателя)

38.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Андреев Василий Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>28.01.2026</u> (дата)
 (подпись)	Графова Анна Викторовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>28.01.2026</u> (дата)
 (подпись)	Зайцева Ольга Владимировна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>28.01.2026</u> (дата)
 (подпись)	Федорова Татьяна Борисовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>28.01.2026</u> (дата)

## 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

(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 96

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 27.08.2015

5. ИНН организации 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	21 июля 2015 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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	24.12.2025	Ладыженский Иван Александрович	Инженер-лаборант	-	-	-
2	-	Ечевская Анастасия Андреевна	Старший эксперт	004 0010133	20 февраля 2025 г.	5445

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	24.12.2025	Химический фактор	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
2	24.12.2025	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
3	24.12.2025	Химический фактор	Насос-пробоотборник НП-3М	18166-99	311.22	06.04.2026
4	24.12.2025	Химический фактор	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	44866-10	54УФ619	23.03.2026
5	24.12.2025	Химический фактор	Весы лабораторные электронные НТР-220 СЕ	38225-08	111855065	03.03.2026
6	24.12.2025	Химический фактор	Аспиратор ПУ-4Э исп.1	14531-13	8245	06.04.2026
7	24.12.2025	Аэрозоли преимущественн	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026

		о фиброгенного действия				
8	24.12.2025	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
9	24.12.2025	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные электронные НТР-220 СЕ	38225-08	111855065	03.03.2026
10	24.12.2025	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор ПУ-4Э исп.1	14531-13	8245	06.04.2026
11	24.12.2025	Шум	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
12	24.12.2025	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (Белая) (БФ180694) (в комплекте: предусилитель Р-200 №185698, МК-265 № 5790, вибропреобразователь АР2038Р-10 №20045)	48906-12	БФ180694	06.07.2026
13	24.12.2025	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	183819	27.01.2026
14	24.12.2025	Шум	Дальномеры лазерные ADA Cosmo MINI	69904-17	T120911/AI L1237	19.01.2026
15	24.12.2025	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
16	24.12.2025	Вибрация общая	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
17	24.12.2025	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (Белая) (БФ180694) (в комплекте: предусилитель Р-200 №185698, МК-265 № 5790, вибропреобразователь АР2038Р-10 №20045)	48906-12	БФ180694	06.07.2026
18	24.12.2025	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
19	24.12.2025	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	68168-17	8153	04.06.2026
20	24.12.2025	Вибрация общая	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ-метр, модификация 50 Гц	59851-15	57418	16.06.2026
21	24.12.2025	Вибрация локальная	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
22	24.12.2025	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (Белая) (БФ180694) (в комплекте: предусилитель Р-200 №185698, МК-265	48906-12	БФ180694	06.07.2026

			№ 5790, вибропреобразователь AP2038P-10 №20045)			
23	24.12.2025	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
24	24.12.2025	Вибрация локальная	Калибратор портативный AT01m	68168-17	8153	04.06.2026
25	24.12.2025	Вибрация локальная	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ- метр, модификация 50 Гц	59851-15	57418	16.06.2026
26	24.12.2025	Ультрафиолетов ое излучение	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
27	24.12.2025	Ультрафиолетов ое излучение	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (12)	24248-09	12 1516	04.02.2026
28	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
29	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Дальномеры лазерные ADA Cosmo MINI	69904-17	T120911/AI L1237	19.01.2026
30	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
31	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	26687-08	70	22.01.2026
32	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Угломер с нониусом типа 4	66899-17	7882	23.04.2026
33	24.12.2025	Напряженность трудоого процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
34	24.12.2025	Напряженность трудоого процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026

Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда

15.01.2026

(дата)

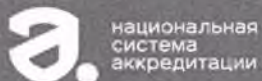
Дегтярь Дмитрий Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

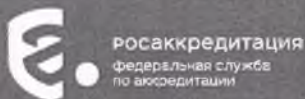
(подпись)

М.П.





национальная  
система  
аккредитации



росаккредитация  
федеральная служба  
по аккредитации



# АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.21ФФ02

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЭКОЖИЛСТРОЙ, ИНН 7714281568  
107023, РОССИЯ, город Москва, пер. Барабанный, 4, 6

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ЭКОЖИЛСТРОЙ»**

соответствует требованиям

**ГОСТ ISO/IEC 17025-2019**

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся Федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации". Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации. Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://fsa.gov.ru/>



Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 21 июля 2015 г.

Дата  
формирования  
выписки  
14 июля 2023 г.



# ПРИЛОЖЕНИЕ К АТТЕСТАТУ АККРЕДИТАЦИИ РА.RU.21ФФ02

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЭКОЖИЛСТРОЙ, ИНН 7714281568

Адреса места (мест) осуществления деятельности:

107023, РОССИЯ, Г Москва, пер Барабанный, д. 4, стр. 6, комн. 14 (оф. 4);  
124460, РОССИЯ, Г Москва, г Зеленоград, пр-кт Георгиевский, д. 5, стр. 2, комн. 504 а;

---

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации"

Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации

Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://fsa.gov.ru/>





**МИНИСТЕРСТВО  
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРУД РОССИИ)**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994  
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

28 АВГ 2015

№ 15-4/В-3810

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Общество с ограниченной  
ответственностью «Экожилстрой»

107023, г. Москва, Барабанный  
пер., д. 4, стр. 6

КОПИЯ ВЕРНА

Генеральный директор

ООО «Экожилстрой»

Д.Н.Дегтярь



**Уведомление**  
о регистрации в реестре организаций,  
проводящих специальную оценку условий труда

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью «Экожилстрой» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 96 от 27 августа 2015 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Заместитель директора Департамента  
условий и охраны труда



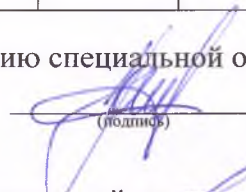
П.С. Сергеев



	Управление транспортным средством																			
	Кабина автомобиля						6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-		
	Гараж						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
92	Рабочее место водителя автомобиля; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	8	8
	Кабина автомобиля						6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-		
	Гараж						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
93	Рабочее место водителя автомобиля; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	8	8
	Кабина автомобиля						6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-		
	Гараж						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	<b>Полигон</b>																			
78	Рабочее место машиниста бульдозера; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	8	8
	Кабина						6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-		
	Гараж						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
88	Рабочее место тракториста; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	8	8
	Кабина						6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-		
	Гараж						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
94	Рабочее место машиниста бульдозера; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-	8	8
	Кабина						6.4	-	-	6.4	6.4	-	-	-	-	-	-	-		
	Гараж						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	<b>Цех</b>																			
56	Рабочее место электрогазосварщика; Сварочный аппарат	1	-	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	4	-
	Зона выполнения работ			3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор  
(должность)

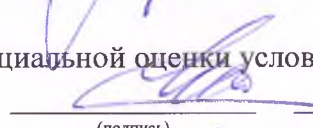


Мельников Андрей Николаевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

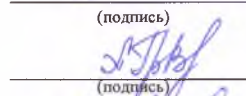
Заместитель генерального директора  
(должность)



Андреев Василий Васильевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

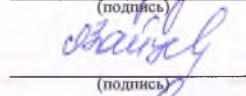
Специалист по охране труда  
(должность)



Графова Анна Викторовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Главный бухгалтер  
(должность)



Зайцева Ольга Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Экономист  
(должность)



Федорова Татьяна Борисовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Старший эксперт  
(должность)

  
(подпись)

Ечевская Анастасия Андреевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.01.2026  
(дата)

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Чистый город"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	13	13	0	0	12	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	13	13	0	0	12	1	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

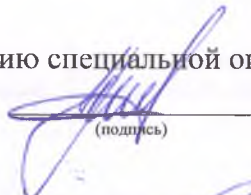
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Гараж</b>																						
34	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Полигон																							
78	Машинист бульдозера	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Тракторист	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Машинист бульдозера	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех																							
56	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Дата составления: 15.01.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор  
(должность)



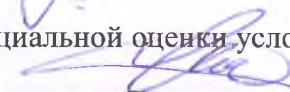
(подпись)

Мельников Андрей Николаевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора  
(должность)

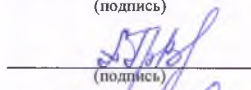


(подпись)

Андреев Василий Васильевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Специалист по охране труда  
(должность)

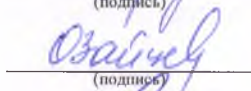


(подпись)

Графова Анна Викторовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Главный бухгалтер  
(должность)



(подпись)

Зайцева Ольга Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Экономист  
(должность)



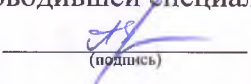
(подпись)

Федорова Татьяна Борисовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5445  
(№ в реестре)



(подпись)

Ечевская Анастасия Андреевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.01.2026  
(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Чистый город"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Гараж</i>					
34. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
44. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
46. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
47. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
50. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
90. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
91. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
92. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
93. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

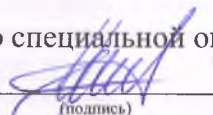
Полигон					
78. Машинист бульдозера	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
88. Тракторист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
94. Машинист бульдозера	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Цех					
56. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 15.01.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)



(подпись)

Мельников Андрей Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

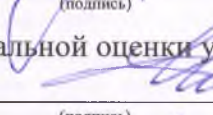
28.01.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора

(должность)



(подпись)

Андреев Василий Васильевич

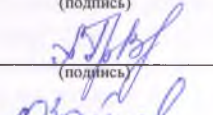
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Графова Анна Викторовна

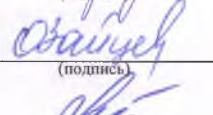
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)



(подпись)

Зайцева Ольга Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Экономист

(должность)



(подпись)

Федорова Татьяна Борисовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

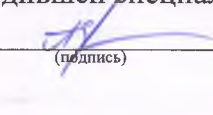
28.01.2026

(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5445

(№ в реестре)



(подпись)

Ечевская Анастасия Андреевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.01.2026

(дата)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ФФ02	Дата получения 21.07.2015	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 1702/25-ЭБ – 3Э 15.01.2026  
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
  - приказа Минтруда России № 817н от 21.11.2023 «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
  - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 135/1 от 04.12.2025
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Акционерное общество "Чистый город"; Адрес: 187556, Ленинградская область, г. Тихвин, ул. Центролитовская, 4

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1702/25-ЭБ от 04.12.2025 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Экожилстрой"; Испытательная лаборатория, 107023, Россия, Москва, Барабанный переулок, дом 4 стр. 6, 124460, Россия, Москва, г. Зеленоград, проспект Георгиевский, д.5, стр.2, ком 504А; Регистрационный номер - 96 от 27.08.2015; Электронная почта: il@ezs.ru

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Ечевская Анастасия Андреевна (№ в реестре: 5445)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 13

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 0

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 13

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 1

3.6. Количество рабочих мест, на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест, на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Химический	1
Шум	11
Неионизирующие излучения	1
Тяжесть трудового процесса	13

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

34. Водитель автомобиля (1 чел.);

44. Водитель автомобиля (1 чел.);

46. Водитель автомобиля (1 чел.);

47. Водитель автомобиля (1 чел.);

9. Водитель автомобиля (1 чел.);  
90. Водитель автомобиля (1 чел.);  
91. Водитель автомобиля (1 чел.);  
92. Водитель автомобиля (1 чел.);  
93. Водитель автомобиля (1 чел.);  
78. Машинист бульдозера (1 чел.);  
88. Тракторист (1 чел.);  
94. Машинист бульдозера (1 чел.);  
56. Электрогазосварщик (1 чел.).

3.10. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

34. Водитель автомобиля (1 чел.);  
44. Водитель автомобиля (1 чел.);  
46. Водитель автомобиля (1 чел.);  
47. Водитель автомобиля (1 чел.);  
50. Водитель автомобиля (1 чел.);  
90. Водитель автомобиля (1 чел.);  
91. Водитель автомобиля (1 чел.);  
92. Водитель автомобиля (1 чел.);  
93. Водитель автомобиля (1 чел.);  
78. Машинист бульдозера (1 чел.);  
88. Тракторист (1 чел.);  
94. Машинист бульдозера (1 чел.);  
56. Электрогазосварщик (1 чел.).

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 13 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

5445  
(№ в реестре)

Старший эксперт  
(должность)

(подпись)

Ечевская Анастасия Андреевна  
(Ф.И.О.)



УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Мельников А. Н.

(подпись, фамилия, инициалы)

01 2026 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда**  
(идентификационный № 1268011)

**В**

**Акционерном обществе**  
**"Чистый город"**

(полное наименование работодателя)

187556, Ленинградская область, г. Тихвин, ул. Центролитовская, 4  
(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

4715014584

(ИНН работодателя)

471501001

(КПП работодателя)

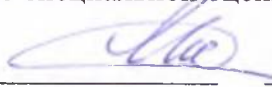

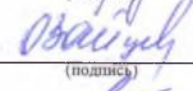

1054700490591

(ОГРН работодателя)

38.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Андреев Василий Васильевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>28.01.2026</u> (дата)
 (подпись)	Графова Анна Викторовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>28.01.2026</u> (дата)
 (подпись)	Зайцева Ольга Владимировна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>28.01.2026</u> (дата)
 (подпись)	Федорова Татьяна Борисовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>28.01.2026</u> (дата)

## 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

(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 96

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 27.08.2015

5. ИНН организации 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	21 июля 2015 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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	24.12.2025	Ладыженский Иван Александрович	Инженер-лаборант	-	-	-
2	-	Ечевская Анастасия Андреевна	Старший эксперт	004 0010133	20 февраля 2025 г.	5445

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	24.12.2025	Химический фактор	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
2	24.12.2025	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
3	24.12.2025	Химический фактор	Насос-пробоотборник НП-3М	18166-99	311.22	06.04.2026
4	24.12.2025	Химический фактор	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	44866-10	54УФ619	23.03.2026
5	24.12.2025	Химический фактор	Весы лабораторные электронные НТР-220 СЕ	38225-08	111855065	03.03.2026
6	24.12.2025	Химический фактор	Аспиратор ПУ-4Э исп.1	14531-13	8245	06.04.2026
7	24.12.2025	Аэрозоли преимущественн	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026

		о фиброгенного действия				
8	24.12.2025	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
9	24.12.2025	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные электронные НТР-220 СЕ	38225-08	111855065	03.03.2026
10	24.12.2025	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор ПУ-4Э исп.1	14531-13	8245	06.04.2026
11	24.12.2025	Шум	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
12	24.12.2025	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (Белая) (БФ180694) (в комплекте: предусилитель Р-200 №185698, МК-265 № 5790, вибропреобразователь АР2038Р-10 №20045)	48906-12	БФ180694	06.07.2026
13	24.12.2025	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	183819	27.01.2026
14	24.12.2025	Шум	Дальномеры лазерные ADA Cosmo MINI	69904-17	T120911/AI L1237	19.01.2026
15	24.12.2025	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
16	24.12.2025	Вибрация общая	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
17	24.12.2025	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (Белая) (БФ180694) (в комплекте: предусилитель Р-200 №185698, МК-265 № 5790, вибропреобразователь АР2038Р-10 №20045)	48906-12	БФ180694	06.07.2026
18	24.12.2025	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
19	24.12.2025	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	68168-17	8153	04.06.2026
20	24.12.2025	Вибрация общая	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ-метр, модификация 50 Гц	59851-15	57418	16.06.2026
21	24.12.2025	Вибрация локальная	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
22	24.12.2025	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (Белая) (БФ180694) (в комплекте: предусилитель Р-200 №185698, МК-265	48906-12	БФ180694	06.07.2026

			№ 5790, вибропреобразователь АР2038Р-10 №20045)			
23	24.12.2025	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
24	24.12.2025	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	68168-17	8153	04.06.2026
25	24.12.2025	Вибрация локальная	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный ВЕ- метр, модификация 50 Гц	59851-15	57418	16.06.2026
26	24.12.2025	Ультрафиолетов ое излучение	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
27	24.12.2025	Ультрафиолетов ое излучение	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (12)	24248-09	12 1516	04.02.2026
28	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
29	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Дальномеры лазерные ADA Cosmo MINI	69904-17	T120911/AI L1237	19.01.2026
30	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026
31	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	26687-08	70	22.01.2026
32	24.12.2025	Тяжесть трудоого процесса	Угломер с нониусом типа 4	66899-17	7882	23.04.2026
33	24.12.2025	Напряженность трудоого процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-10	404239	20.01.2026
34	24.12.2025	Напряженность трудоого процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, Сфера Вернона (шаровой термометр)	32014-11	041512	12.11.2026

Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда

15.01.2026

(дата)

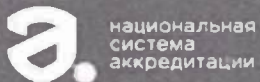
Дегтярь Дмитрий Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(подпись)

М.П.





национальная  
система  
аккредитации



росаккредитация  
федеральная служба  
по аккредитации



# АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.21ФФ02

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЭКОЖИЛСТРОЙ, ИНН 7714281568  
107023, РОССИЯ, город Москва, пер. Барабанный, 4, 6

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ЭКОЖИЛСТРОЙ»**

соответствует требованиям

**ГОСТ ISO/IEC 17025-2019**

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации". Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации. Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://fsa.gov.ru/>



Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 21 июля 2015 г.

Дата  
формирования  
выписки  
14 июля 2023 г.



# ПРИЛОЖЕНИЕ К АТТЕСТАТУ АККРЕДИТАЦИИ РА.RU.21ФФ02

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЭКОЖИЛСТРОЙ, ИНН 7714281568

Адреса места (мест) осуществления деятельности:

107023, РОССИЯ, Г Москва, пер Барабанный, д. 4, стр. 6, комн. 14 (оф. 4);  
124460, РОССИЯ, Г Москва, г Зеленоград, пр-кт Георгиевский, д. 5, стр. 2, комн. 504 а;

---

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации"

Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации

Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://fsa.gov.ru/>





**МИНИСТЕРСТВО  
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРУД РОССИИ)**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994  
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

28 АВГ 2015

№ 15-4/В-3210

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Общество с ограниченной  
ответственностью «Экожилстрой»

107023, г. Москва, Барабанный  
пер., д. 4, стр. 6

КОПИЯ ВЕРНА

Генеральный директор

ООО «Экожилстрой»

Д.Н.Дегтярь



**Уведомление**  
о регистрации в реестре организаций,  
проводящих специальную оценку условий труда

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью «Экожилстрой» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 96 от 27 августа 2015 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Заместитель директора Департамента  
условий и охраны труда



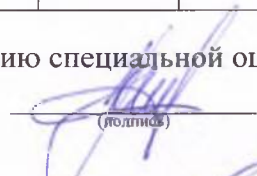
П.С. Сергеев



	Управление транспортным средством																			
	Кабина автомобиля						6.4			6.4	6.4									
	Гараж																			
92	Рабочее место водителя автомобиля; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4			6.4	6.4								8	8
	Кабина автомобиля						6.4			6.4	6.4									
	Гараж																			
93	Рабочее место водителя автомобиля; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4			6.4	6.4								8	8
	Кабина автомобиля						6.4			6.4	6.4									
	Гараж																			
	<b>Полигон</b>																			
78	Рабочее место машиниста бульдозера; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4			6.4	6.4								8	8
	Кабина						6.4			6.4	6.4									
	Гараж																			
88	Рабочее место тракториста; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4			6.4	6.4								8	8
	Кабина						6.4			6.4	6.4									
	Гараж																			
94	Рабочее место машиниста бульдозера; Управление транспортным средством	1	-	-	-	-	6.4			6.4	6.4								8	8
	Кабина						6.4			6.4	6.4									
	Гараж																			
	<b>Цех</b>																			
56	Рабочее место электрогазосварщика; Сварочный аппарат	1	-	3.2	-	3.2	3.2						3.2						4	-
	Зона выполнения работ			3.2	-	3.2	3.2						3.2							

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор  
(должность)

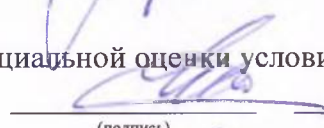


Мельников Андрей Николаевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

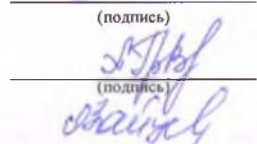
Заместитель генерального директора  
(должность)



Андреев Василий Васильевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

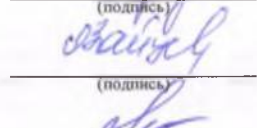
Специалист по охране труда  
(должность)



Графова Анна Викторовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Главный бухгалтер  
(должность)



Зайцева Ольга Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Экономист  
(должность)



Федорова Татьяна Борисовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Старший эксперт  
(должность)

  
(подпись)

Ечевская Анастасия Андреевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.01.2026  
(дата)

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Чистый город"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	13	13	0	0	12	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	13	13	0	0	12	1	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

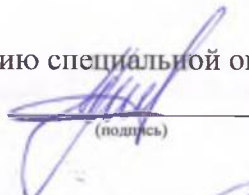
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Гараж</b>																						
34	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Водитель автомобиля	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Полигон																							
78	Машинист бульдозера	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Тракторист	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Машинист бульдозера	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех																							
56	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Дата составления: 15.01.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор  
(должность)

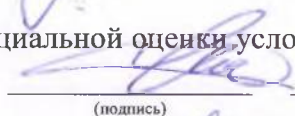
  
(подпись)

Мельников Андрей Николаевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Заместитель генерального директора  
(должность)

  
(подпись)

Андреев Василий Васильевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

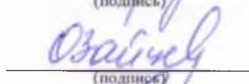
Специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

Графова Анна Викторовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Главный бухгалтер  
(должность)

  
(подпись)

Зайцева Ольга Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Экономист  
(должность)

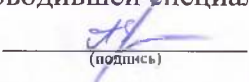
  
(подпись)

Федорова Татьяна Борисовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026  
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5445  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Ечевская Анастасия Андреевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.01.2026  
(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Чистый город"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Гараж</i>					
34. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
44. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
46. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
47. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
50. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
90. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
91. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
92. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
93. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Полигон					
78. Машинист бульдозера	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
88. Тракторист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
94. Машинист бульдозера	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Цех					
56. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 15.01.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Мельников Андрей Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора

(должность)

(подпись)

Андреев Василий Васильевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Графова Анна Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Зайцева Ольга Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Экономист

(должность)

(подпись)

Федорова Татьяна Борисовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5445

(№ в реестре)

(подпись)

Ечевская Анастасия Андреевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.01.2026

(дата)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ФФ02	Дата получения 21.07.2015	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 1702/25-ЭБ – 3Э 15.01.2026  
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
  - приказа Минтруда России № 817н от 21.11.2023 «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
  - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 135/1 от 04.12.2025
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Акционерное общество "Чистый город"; Адрес: 187556, Ленинградская область, г. Тихвин, ул. Центролитовская, 4

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1702/25-ЭБ от 04.12.2025 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Экожилстрой"; Испытательная лаборатория, 107023, Россия, Москва, Барабанный переулок, дом 4 стр. 6, 124460, Россия, Москва, г. Зеленоград, проспект Георгиевский, д.5, стр.2, ком 504А; Регистрационный номер - 96 от 27.08.2015; Электронная почта: il@ezs.ru

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Ечевская Анастасия Андреевна (№ в реестре: 5445)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 13

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 0

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 13

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 1

3.6. Количество рабочих мест, на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест, на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Химический	1
Шум	11
Неионизирующие излучения	1
Тяжесть трудового процесса	13

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

34. Водитель автомобиля (1 чел.);

44. Водитель автомобиля (1 чел.);

46. Водитель автомобиля (1 чел.);

47. Водитель автомобиля (1 чел.);

9. Водитель автомобиля (1 чел.);  
90. Водитель автомобиля (1 чел.);  
91. Водитель автомобиля (1 чел.);  
92. Водитель автомобиля (1 чел.);  
93. Водитель автомобиля (1 чел.);  
78. Машинист бульдозера (1 чел.);  
88. Тракторист (1 чел.);  
94. Машинист бульдозера (1 чел.);  
56. Электрогазосварщик (1 чел.).

3.10. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

34. Водитель автомобиля (1 чел.);  
44. Водитель автомобиля (1 чел.);  
46. Водитель автомобиля (1 чел.);  
47. Водитель автомобиля (1 чел.);  
50. Водитель автомобиля (1 чел.);  
90. Водитель автомобиля (1 чел.);  
91. Водитель автомобиля (1 чел.);  
92. Водитель автомобиля (1 чел.);  
93. Водитель автомобиля (1 чел.);  
78. Машинист бульдозера (1 чел.);  
88. Тракторист (1 чел.);  
94. Машинист бульдозера (1 чел.);  
56. Электрогазосварщик (1 чел.).

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 13 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

5445  
(№ в реестре)

Старший эксперт  
(должность)



Ечевская Анастасия Андреевна  
(Ф.И.О.)