

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда



подпись

Дробязкина Л.Г.

фамилия, инициалы

«28» августа 2019 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда

АДМИНИСТРАЦИЯ ЦЕНТРАЛЬНО-ЛЮБИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ЛЮБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

(полное наименование работодателя)

646151, Омская область, Любинский район, поселок Центрально-Любинский,

улица Школьная, 4

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5519078738

(ИНН работодателя)

1055535004800

(ОГРН работодателя)

84.11.35

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Бобырь

(подпись)

Ули

(подпись)

Бобырь Г.Г.

(Ф.И.О.)

Калинская А.А.

(Ф.И.О.)

28.08.2019г.

(дата)

28.08.2019г.

(дата)

Перечень рабочих мест, подлежащих идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

Наименование организации: АДМИНИСТРАЦИЯ ЦЕНТРАЛЬНО-ЛЮБИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛЮБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрации локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	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	
	Отсутствует																			
55/2093-1	Рабочее место главы сельского поселения; система искусственного освещения, специфика трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+
55/2093-2	Рабочее место инспектора (по общим вопросам); система искусственного освещения, специфика трудового процесса	1	-	Идентификация не осуществляется																
55/2093-3	Рабочее место инспектора (по работе с землей); система искусственного освещения, специфика трудового процесса	1	-	Идентификация не осуществляется																
55/2093-4	Рабочее место инспектора (по работе с имуществом, статистикой); система искусственного освещения, специфика трудового процесса	1	-	Идентификация не осуществляется																
55/2093-5	Рабочее место водителя; автомобиль ВАЗ-21074, горюче-смазочные материалы, специфика трудового процесса	1	-	+	-	-	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+
55/2093-6	Рабочее место уборщицы; специфика трудового процесса	1	-	Идентификация не осуществляется																
55/2093-7	Рабочее место дворника; специфика трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. главы сельского поселения

(должность)

Дробязкина

(подпись)

Дробязкина Л.Г.

Ф.И.О.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инспектор по общим вопросам

(должность)

Бобырь

(подпись)

Бобырь Г.Г.

Ф.И.О.

Инспектор по работе с землей

(должность)

Калинская

(подпись)

Калинская А.А.

(Ф.И.О.)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Исполнительный директор

(должность)

Авдонин

(подпись)

Авдонин В.А.

(Ф.И.О.)

28.08.2019
(дата)

28.08.2019г
(дата)

28.08.2019г
(дата)

04.07.19г.
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: АДМИНИСТРАЦИЯ ЦЕНТРАЛЬНО-ЛЮБИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛЮБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

[illegible]

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. главы сельского поселения

(должность)

(подпись)

Дробязкина Л.Г.

Ф.И.О.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инспектор по общим вопросам

(должность)

(подпись)

Бобырь Г.Г.

Ф.И.О.

Инспектор по работе с землей

(должность)

(подпись)

Калинская А.А.

(Ф.И.О.)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Исполнительный директор

(должность)

(подпись)

Авдонин В.А.

(Ф.И.О.)

28.08.2019

(дата)

28.08.2019.

(дата)

28.08.2019.

(дата)

04.07.19.

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"; 630075, г. Новосибирск, ул. Залесского, 5/1, оф 412; Регистрационный номер - 310 от 24.05.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЦ № RA.RU.21AE79	Дата получения 25.12.2015	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 55/2093 по результатам специальной оценки условий труда

09.07.2019

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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»,
 - распоряжения «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 9-р от 27.05.2019
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

АДМИНИСТРАЦИЯ ЦЕНТРАЛЬНО-ЛЮБИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЛЮБИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ; Адрес: 646151, Омская область, Любинский район, поселок Центрально-Любинский, улица Школьная, 4

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 55/2093 от 31.05.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"; 630075, г. Новосибирск, ул. Залесского, 5/1, оф 412; Регистрационный номер - 310 от 24.05.2016

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

Авдонин В.А. (№ в реестре: 1391)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 7

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):

55/2093-1. Глава сельского поселения (1 чел.);

55/2093-5. Водитель (1 чел.);

55/2093-7. Дворник (1 чел.).

Подлежат декларированию в соответствии со статьей 2, пунктом 5а Федерального закона от 01.05.2016 № 136-ФЗ

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 7

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

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

1) считать работу по СОУТ завершенной.
Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1391
(№ в реестре
экспертов)

Исполнительный директор
(должность)

(подпись)



Авдонин В.А.
(Ф.И.О.)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"

(полное наименование организации)

2. 630075, г. Новосибирск, ул. Залесского, 5/1, оф 412; 8 (383) 233-20-40; rosecoaudit@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) 310

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 24.05.2016

5. ИНН 5402500524

6. ОГРН организации 1085402014818

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.21AE79	25 декабря 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	04.07.2019	Авдонин Владимир Алексеевич	Исполнительный директор	003 0001668	30 апреля 2015 г.	1391

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	04.07.2019	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	05511	16.12.2020
2	04.07.2019	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая УМ5М, 5м	22003-07	482	02.10.2019
3	04.07.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ГХ-Е (Углерод оксид)	14975-10	Партия 1-70	09.10.2021
4	04.07.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] (Оксид азота в пересчете на NO2)	24321-13	Партия 38-03	04.12.2019
5	04.07.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] (Углеводороды алифатические)	24321-13	Партия 22-03	03.12.2019
6	04.07.2019	Химический фактор	Насос пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	492.18	20.12.2019
7	04.07.2019	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	05511	16.12.2020
8	04.07.2019	Шум	Рулетка измерительная металлическая УМ5М, 5м	22003-07	482	02.10.2019
9	04.07.2019	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А"	48906-12	АВ130026	11.11.2019

10	04.07.2019	Шум	Калибратор Акустический АК-1000	57429-14	0008	17.06.2020
11	04.07.2019	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	05511	16.12.2020
12	04.07.2019	Инфразвук	Рулетка измерительная металлическая UM5M, 5м	22003-07	482	02.10.2019
13	04.07.2019	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А"	48906-12	AB130026	11.11.2019
14	04.07.2019	Инфразвук	Калибратор Акустический АК-1000	57429-14	0008	17.06.2020
15	04.07.2019	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	05511	16.12.2020
16	04.07.2019	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А"	48906-12	AB130026	11.11.2019
17	04.07.2019	Вибрация общая	Калибратор портативный AT01m	30981-12	6033	10.02.2020
18	04.07.2019	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	05511	16.12.2020
19	04.07.2019	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А"	48906-12	AB130026	11.11.2019
20	04.07.2019	Вибрация локальная	Калибратор портативный AT01m	30981-12	6033	10.02.2020
21	04.07.2019	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	05511	16.12.2020
22	04.07.2019	Световая среда	Люксметр-Яркомер-пульсметр "Эколайт" (модель 01) с фотоголовкой	43795-10	00198-11, 00496-11	22.10.2019
23	04.07.2019	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая UM5M, 5м	22003-07	482	02.10.2019
24	04.07.2019	Световая среда	Измеритель сопротивления петли "фаза-нуль" ИФН-200	47135-11	5540	18.10.2019
25	04.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	05511	16.12.2020
26	04.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0331	19.08.2019
27	04.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M, 5м	22003-07	482	02.10.2019
28	04.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	01063	16.12.2019
29	04.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК-50-Э	9817-85	00045	31.01.2021
30	04.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Metro Condrol 60	44113-10	00015856	01.11.2019
31	04.07.2019	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	05511	16.12.2020
32	04.07.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0331	19.08.2019

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда



(подпись)

Стрыкова Олеся Валерьевна

Ф.И.О.

09.07.19

(дата)

