

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

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.) | 16 | 16 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 16 | 16 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 7 | 7 | 0 | 7 | 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 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

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) | Льготное пенсионное обеспечение (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 | |
| отсутствует | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Заместитель директора | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 2 | Заместитель директора | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 4 | Заместитель директора по финансово-экономическим вопросам | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| отдел бухгалтерского учета и финансирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Ведущий бухгалтер | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| отдел капитального строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Первый заместитель начальника отдела | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 7 | Начальник отдела | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| отдел правового обеспечения и кадровой работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Начальник отдела | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 12 | Заместитель начальника отдела | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 13 | Ведущий специалист | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| отдел экономического анализа, планирования и тарифной политики | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Начальник отдела | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 9 | Заместитель начальника отдела | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
|--|---------------------|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 11 | Главный специалист | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| отдел бухгалтерского учета и финансирования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Главный специалист | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| отдел материально-технического снабжения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Техник | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| отдел эксплуатации мелиоративных систем, водопользования и кадастра | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Водитель автомобиля | 2 | | | 2 | 2 | | 2 | 2 | | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 16 | Водитель автомобиля | 2 | | | 2 | 2 | | 2 | 2 | | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |

Дата составления: 29.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по эксплуатации
мелиоратив-ных систем
(должность)


(подпись)

Гордиенко Василий Викторович
(ФИО)

22.09.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер
(должность)


(подпись)

Косьяненко Лариса Николаевна
(ФИО)

22.09.21
(дата)

Главный специалист по охране труда
(должность)


(подпись)

Куржумова Наталья Ивановна
(ФИО)

22.09.2021
(дата)

Начальник отдела правового обеспечения
и кадровой работы
(должность)


(подпись)

Потапов Александр Русланович
(ФИО)

22.09.2021
(дата)

Заместитель директора по капитальному
строительству
(должность)


(подпись)

Рычагов Иван Васильевич
(ФИО)

22.09.2021
(дата)

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

5175

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Плутаева Ксения Геннадьевна
(ФИО)

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
|---|--------------------------|------------------|-----------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Мероприятия по улучшению условий труда не требуются | | | | | |

Дата составления: 29.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по эксплуатации
мелиоратив-ных систем
(должность)



(подпись)

Гордиенко Василий Викторович
(ФИО)

22.09.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

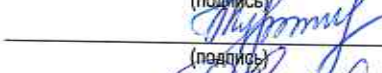
Главный бухгалтер
(должность)


(подпись)

Косьяненко Лариса Николаевна
(ФИО)

22.09.2021
(дата)

Главный специалист по охране труда
(должность)


(подпись)

Куржумова Наталья Ивановна
(ФИО)

22.09.2021
(дата)


Начальник отдела правового обеспечения
и кадровой работы
(должность)


(подпись)

Потапов Александр Русланович
(ФИО)

22.09.2021
(дата)

Заместитель директора по капитальному
строительству
(должность)


(подпись)

Рычагов Иван Васильевич
(ФИО)

22.09.2021
(дата)

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

5175
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Плутаева Ксения Геннадьевна
(ФИО)

(дата)

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

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения"

(полное наименование организации)

2. 105082, Россия, г. Москва, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 16; 105082, Россия, г. Москва, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 16, пом. I, комн. 54
тел / факс (495) 229-14-92 / (495)229-14-90, info@ecostandard.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) 317
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 16.06.2016
5. ИНН организации 7709675951
6. ОГРН организации 1067746567855

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

| Регистрационный номер аттестата аккредитации организации | Дата выдачи аттестата аккредитации организации | Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации |
|--|--|--|
| RA.RU.22ЭЛ54 | 22 марта 2016 | - |

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 | 30.06.2021 | Плутаева Ксения Геннадьевна | Руководитель | 003 0006446 | 03 сентября 2019 | Руководитель |

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 | 30.06.2021 | Химический фактор | Газоанализатор-сигнализатор ГАНК-4 | 24421-09 | 2376 | 13.08.2021 |
| 2 | 30.06.2021 | Химический фактор | Газосигнализатор серии ИГС-98 "Комета-М" | 21790-13 | 8455 | 24.09.2021 |
| 3 | 30.06.2021 | Химический фактор | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | 118614 | 23.11.2022 |
| 4 | 30.06.2021 | Шум | Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А | 48906-12 | БФ190925 | 28.07.2021 |
| 5 | 30.06.2021 | Шум | Рулетка измерительная металлическая ЕХ10/5 | 22003-07 | 1437 | 19.11.2021 |
| 6 | 30.06.2021 | Шум | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | 118614 | 23.11.2022 |
| 7 | 30.06.2021 | Инфразвук | Шумомер-вибромметр, анализатор спектра | 48906-12 | БФ190925 | 28.07.2021 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------|----------------------------------|--|----------|----------|------------|
| | | | ЭКОФИЗИКА-110А | | | |
| 8 | 30.06.2021 | Инфразвук | Рулетка измерительная металлическая EX10/5 | 22003-07 | 1437 | 19.11.2021 |
| 9 | 30.06.2021 | Инфразвук | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" | 32014-11 | 118614 | 23.11.2022 |
| 10 | 30.06.2021 | Вибрация общая | Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А | 48906-12 | БФ190925 | 28.07.2021 |
| 11 | 30.06.2021 | Вибрация общая | Рулетка измерительная металлическая EX10/5 | 22003-07 | 1437 | 19.11.2021 |
| 12 | 30.06.2021 | Вибрация локальная | Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А | 48906-12 | БФ190925 | 28.07.2021 |
| 13 | 30.06.2021 | Вибрация локальная | Рулетка измерительная металлическая EX10/5 | 22003-07 | 1437 | 19.11.2021 |
| 14 | 30.06.2021 | Напряженность трудового процесса | Секундомер механический СОС пр | 11519-11 | 0165 | 28.07.2021 |

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)

Серов Михаил Александрович
(ФИО)

29.07.2021
(дата)

