

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"				
(полное наименование работодателя)				
394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90; Атласова З.А.; 2600645@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО (ОКАТО)
3661052148	69488854	49013	68.32.1	20701000

КАРТА № 12
специальной оценки условий труда работников

Кладовщик

12759

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общепромышленным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

031-191-944-24

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые сырье и материалы: Не применяются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инfrasound	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Отсутствуют.

Дата составления: 13.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) _____ (подпись) _____ Атласова З.А. (Ф.И.О.) _____ 15.06.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Гл. инженер (должность) _____ (подпись) _____ Шальнев А.В. (Ф.И.О.) _____ 15.06.2018 (дата)

Юрист (должность) _____ (подпись) _____ Ушаков В.А. (Ф.И.О.) _____ 15.06.2018 (дата)

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

3948 (№ в реестре) _____ (подпись) _____ Лукин Н.Н. (Ф.И.О.) _____ 13.06.2018 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись) _____ Манаева Т.В. (Ф.И.О. работника) _____ 15.06.2018 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"				
(полное наименование работодателя)				
394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90; Атласова З.А.; 2600645@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО (ОКАТО)
3661052148	69488854	49013	68.32.1	20701000

КАРТА № 14
специальной оценки условий труда работников

Паспортист

25474

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

031-191-944-24

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые сырье и материалы: Не применяются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/- не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"				
(полное наименование работодателя)				
394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90; Атласова З.А.; 2600645@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО (ОКАТО)
3661052148	69488854	49013	68.32.1	20701000

КАРТА № 13

специальной оценки условий труда работников

Секретарь-делопроизводитель

(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

031-191-944-24

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые сырье и материалы: Не применяются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Отсутствуют.

Дата составления: 13.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) _____ (подпись) _____ Атласова З.А. (Ф.И.О.) _____ 15.06.2018 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Гл. инженер (должность) _____ (подпись) _____ Шальнев А.В. (Ф.И.О.) _____ 15.06.2018 (дата)

Юрист (должность) _____ (подпись) _____ Ушаков В.А. (Ф.И.О.) _____ 15.06.2018 (дата)

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

3948 (№ в реестре) _____ (подпись) _____ Лукин Н.Н. (Ф.И.О.) _____ 13.06.2018 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись) _____ Манаева Т.В. (Ф.И.О. работника) _____ 15.06.2018 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"				
(полное наименование работодателя)				
394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90; Атласова З.А.; 2600645@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО (ОКАТО)
3661052148	69488854	49013	68.32.1	20701000

КАРТА № 15
специальной оценки условий труда работников

Слесарь-сантехник

18560

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3; 15, 15-1А, 15-2А

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 2. Разделы: "Слесарные и слесарно-сборочные работы" (утв. постановлением Минтруда РФ от 15 ноября 1999 г. N 45) (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 13.11.2008 N 645)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

<u>036-440-516 32</u>	
<u>036-440-545 37</u>	
<u>035-415-779 51</u>	

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые сырье и материалы: Трубы, сантехнические материалы.

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Отсутствуют.

Дата составления: 13.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Атласова З.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Гл. инженер
(должность)

(подпись)

Шальнев А.В.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Юрист
(должность)

(подпись)

Ушаков В.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

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

3948

(№ в реестре)

(подпись)

Лукин Н.Н.
(Ф.И.О.)

13.06.2018
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Мелихов В.Е.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)

(подпись)

Попов И.А.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)

(подпись)

Вахтин В.В.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017 <small>(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AP98	Дата получения 28.07.2017	Дата окончания бессрочно

Заключение эксперта

№ 15/75В-2018-3Э
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 13.06.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 15

3.2. Наименование рабочего места: Слесарь-сантехник

3.3. Код по ОК 016-94: 18560

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3; 15, 15-1А, 15-2А

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 3

5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Нет

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1. Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2. Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
4	Тяжесть трудового процесса

9. Отнесение условий труда по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда:

9.1. Тяжесть трудового процесса – класс 2.

В результате проведенной согласно приказу Минтруда РФ от 24.01.2014 г. № 33н специальной оценки условий труда и анализа комплексного воздействия вредных и (или) опасных факторов, идентифицированных на рабочем месте Слесарь-сантехник, установлено, что на данном рабочем месте условия труда относятся к допустимому классу условий труда.

10. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 <small>(№ в реестре)</small>	Специалист по ОТ-эксперт <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Лукин Н.Н. <small>(Ф.И.О.)</small>
--------------------------------------	--	--	---------------------------------------

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
<small>(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AP98	28.07.2017	бессрочно

**ПРОТОКОЛ
измерений и оценки тяжести трудового процесса**

№ 15/75В-2018- ТМ
(идентификационный номер протокола)

- Дата проведения измерений: 10.05.2018
- Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда
- Сведения о работодателе:
 - Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"
 - Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90
 - Наименование структурного подразделения: Отсутствует
- Сведения о рабочем месте:
 - Номер рабочего места: 15
 - Наименование рабочего места: Слесарь-сантехник
- Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения, ед
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	81510	3821/16-Н	05.07.2018	темп. ±0.2°C; влажн. ±3%; абс. атмосферное давление ±1 мм.рт.ст
Секундомер механический "СОПр-2а-3-000"	9255	СП-071820	10.01.2019	±4,8 с/30 мин
Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	331164	-	-	-
Динамометр общего назначения "ДПУ-0,2-2 5030"	70	СП-066083	22.11.2018	±2%

- НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

- Краткое описание выполняемой работы:
Ремонт и монтаж сантехнического оборудования. Перемещение груза массой 5 кг на расстояние 100 м 2 раза, 18 кг на расстояние 2 м 4 раза, перемещение инструмента массой 0,7 кг на 1,5 м 40 раз, деталей и узлов общей массой 8 кг на расстояние 60 м 1 раз. Удержание инструмента массой 0,7 кг в течение 7200 с 1 рукой, удержание деталей массой 2 кг 2 руками в течение 1800 с. Работа стоя 50% времени смены, в неудобном положении - 20% времени смены. Перемещение по горизонтали 4 км. Наклоны за смену - 90.

- Рабочие (фактические) условия эксплуатации средств измерений:

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность воздуха, %
Жилое помещение	21,9	749	31

- Фактические (на основании протокола измерений ИЛ ООО «ЭКО-КОМПЛЕКТ») и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м: для мужчин	не характерен	до 5000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м для мужчин	186	до 25000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	2; 1,5	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	4; 40	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м для мужчин	1480	до 46000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	100; 60	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	2; 1	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка для мужчин	1666	до 46000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	7	-	

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
<small>(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AP98	28.07.2017	бессрочно

ПРОТОКОЛ измерений и оценки тяжести трудового процесса

№ 15-1А/75В-2018- ТМ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 10.05.2018
2. Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда
3. Сведения о работодателе:
 - 3.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"
 - 3.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90
 - 3.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует
4. Сведения о рабочем месте:
 - 4.1. Номер рабочего места: 15-1А
 - 4.2. Наименование рабочего места: Слесарь-сантехник
5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения, ед
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	81510	3821/16-Н	05.07.2018	темп. ±0,2°C; влажн. ±3%; абс. атмосферное давление ±1 мм.рт.ст
Секундомер механический "СОПр-2а-3-000"	9255	СП-071820	10.01.2019	±4,8 с/30 мин
Шагомер-эргометр электронный "ПЭЭ-01"	331164	-	-	-
Динамометр общего назначения "ДПУ-0,2-2 5030"	70	СП-066083	22.11.2018	±2%

6. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

7. Краткое описание выполняемой работы:

Ремонт и монтаж сантехнического оборудования. Перемещение груза массой 5 кг на расстояние 100 м 2 раза, 18 кг на расстояние 2 м 4 раза, перемещение инструмента массой 0,7 кг на 1,5 м 40 раз, деталей и узлов общей массой 8 кг на расстояние 60 м 1 раз. Удержание инструмента массой 0,7 кг в течение 7200 с 1 рукой, удержание деталей массой 2 кг 2 руками в течение 1800 с. Работа стоя 50% времени смены, в неудобном положении - 20% времени смены. Перемещение по горизонтали 4 км. Наклоны за смену - 90.

8. Рабочие (фактические) условия эксплуатации средств измерений:

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность воздуха, %
Жилос помещение	22,3	749	30

9. Фактические (на основании протокола измерений ИЛ ООО «ЭКО-КОМПЛЕКТ») и нормативные значения измеряемых параметров:

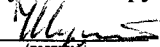
Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для мужчин	не характерен	до 5000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для мужчин	186	до 25000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	2; 1,5	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	4; 40	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для мужчин	1480	до 46000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	100; 60	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	2; 1	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для мужчин	1666	до 46000	1
1.3.1. Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	7	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для мужчин	18	до 30	2
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для мужчин	0.7	до 15	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	14.8	до 435	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для мужчин	5.8	до 870	1
2.3.2. С пола			
для мужчин	9	до 435	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложения усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для мужчин	6540	до 36000	1
4.2. Двумя руками:			
для мужчин	5040	до 70000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для мужчин	не характерен	до 100000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для мужчин	11580	до 36000	1
5. Рабочая поза, % смены		-	2
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	50	до 60	
5.3. Неудобная	20	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	90	до 100	2
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	4	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	4	до 8	1


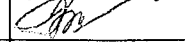
10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

11. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 Специалист по ОТ-эксперт  Лукин Н.Н.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

 Генеральный директор  Бородин Н.И.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"				
(полное наименование работодателя)				
394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90; Атласова З.А.; 2600645@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО (ОКАТО)
3661052148	69488854	49013	68.32.1	20701000

КАРТА № 16

специальной оценки условий труда работников

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

19861

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск I. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (утв. постановлением Госкомтруда СССР и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30) (в ред. Постановлений Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 12.10.1987 N 618/28-99, от 18.12.1989 N 416/25-35, от 15.05.1990 N 195/7-72, от 22.06.1990 N 248/10-28, Постановления Госкомтруда СССР 18.12.1990 N 451, Постановлений Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60, от 11.02.1993 N 23, от 19.07.1993 N 140, от 29.06.1995 N 36, от 01.06.1998 N 20, от 17.05.2001 N 40, Приказов Минздрава РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

035-181-853 45

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые сырье и материалы: Электротехнические материалы

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

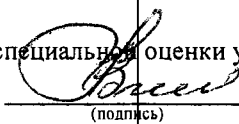
№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Отсутствуют.

Дата составления: 13.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

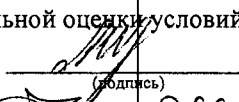

(подпись)

Атласова З.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

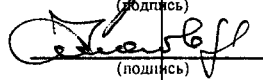
Гл. инженер
(должность)


(подпись)

Шальнев А.В.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Юрист
(должность)


(подпись)

Ушаков В.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

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

3948
(№ в реестре)


(подпись)

Лукин Н.Н.
(Ф.И.О.)

13.06.2018
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)

Янченко С.Л.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017

(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда; регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AP98	Дата получения 28.07.2017	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

Заключение эксперта

№ 16/75В-2018-3Э

идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 13.06.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 16

3.2. Наименование рабочего места: Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

3.3. Код по ОК 016-94: 19861

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 1

5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Нет

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1. Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2. Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
4	Тяжесть трудового процесса

9. Отнесение условий труда по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда:

9.1. Тяжесть трудового процесса – класс 2.

В результате проведенной согласно приказу Минтруда РФ от 24.01.2014 г. № 33н специальной оценки условий труда и анализа комплексного воздействия вредных и (или) опасных факторов, идентифицированных на рабочем месте Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, установлено, что на данном рабочем месте условия труда относятся к допустимому классу условий труда.

10. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948

(№ в реестре)

Специалист по ОТ-эксперт

(должность)

(подпись)

Лукин Н.Н.

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AP98	28.07.2017	бессрочно

ПРОТОКОЛ

измерений и оценки тяжести трудового процесса

№ 16/75В-2018- ТМ

(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 10.05.2018

2. Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда

3. Сведения о работодателе:

3.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"

3.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90

3.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

4. Сведения о рабочем месте:

4.1. Номер рабочего места: 16

4.2. Наименование рабочего места: Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения, ед
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	81510	3821/16-Н	05.07.2018	темп. ±0,2°C; влажн. ±3%; абс. атмосферное давление ±1 мм.рт.ст
Секундомер механический "СОПр-2а-3-000"	9255	СП-071820	10.01.2019	±4,8 с/30 мин
Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	331164	-	-	-
Динамометр общего назначения "ДПУ-0,2-2 5030"	70	СП-066083	22.11.2018	±2%

6. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

7. Краткое описание выполняемой работы:

Ремонт, регулировка, обслуживание электрооборудования. Перемещение грузов массой 6 кг на среднее расстояние 60 м 2 раза, деталей и узлов массой 3 кг на среднее расстояние 40 м один раз, инструментов и других грузов массой 0,5 кг на расстояние 1,5 м 30 раз. Удержание инструментов массой 0,5 кг в течение 3600 с одной рукой, деталей массой 1,5 кг в течение 1800 с двумя руками. Работа стоя 50% времени смены, в неудобном положении 15% времени смены

8. Рабочие (фактические) условия эксплуатации средств измерений:

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность воздуха, %
Жилое помещение	21,3	749	30

9. Фактические (на основании протокола измерений ИЛ ООО «ЭКО-КОМПЛЕКТ») и нормативные значения измеряемых параметров:

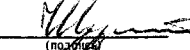
Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для мужчин	не характерен	до 5000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для мужчин	22,5	до 25000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	1,5	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	30	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для мужчин	840	до 46000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	60; 40	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	2; 1	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для мужчин	862,5	до 46000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	6,2	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час): для мужчин	6	до 30	1
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: для мужчин	0.5	до 15	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	3.8	до 870	1
2.3.1. С рабочей поверхности для мужчин	3.8	до 870	1
2.3.2. С пола для мужчин	не характерен	до 435	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложения усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой для мужчин	3180	до 36000	1
4.2. Двумя руками: для мужчин	2700	до 70000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног для мужчин	не характерен	до 100000	1
4.4. Общая статическая нагрузка для мужчин	5880	до 36000	1
5. Рабочая поза, % смены		-	2
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	50	до 60	
5.3. Неудобная	15	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	не характерен	до 100	1
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	не характерен	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	

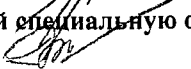
10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

11. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 Специалист по ОТ-эксперт  Лукин Н.Н.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

М.П. Генеральный директор  Бородин Н.И.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"				
(полное наименование работодателя)				
394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90; Атласова З.А.; 2600645@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО (ОКАТО)
3661052148	69488854	49013	68.32.1	20701000

КАРТА № 17

специальной оценки условий труда работников

Уборщик мусоропроводов

19255

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4; 17, 17-1А, 17-2А, 17-3А

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным рабочим, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	4
из них:	
женщин	3
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

127-697-553 09
036-151-136 15
032-725-728 42
069=522-693 97

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые сырье и материалы: Не применяются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Отсутствуют.

Дата составления: 13.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Атласова З.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Гл. инженер
(должность)

(подпись)

Шальнев А.В.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Юрист
(должность)

(подпись)

Ушаков В.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

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

3948
(№ в реестре)

(подпись)

Лукин Н.Н.
(Ф.И.О.)

13.06.2018
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Маньшина Е.В.
(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

Юракова Э.Э.
(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

Рязанцева Т.П.
(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

Суковицын М.М.
(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017 <small>(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AP98	28.07.2017	бессрочно

Заключение эксперта

№ 17/75В-2018- 3Э
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 13.06.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 17

3.2. Наименование рабочего места: Уборщик мусоропроводов

3.3. Код по ОК 016-94: 19255

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4; 17, 17-1А, 17-2А, 17-3А

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 4

5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Нет

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1. Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2. Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
4	Тяжесть трудового процесса

9. Отнесение условий труда по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда:

9.1. Тяжесть трудового процесса – класс 2.

В результате проведенной согласно приказу Минтруда РФ от 24.01.2014 г. № 33н специальной оценки условий труда и анализа комплексного воздействия вредных и (или) опасных факторов, идентифицированных на рабочем месте Уборщик мусоропроводов, установлено, что на данном рабочем месте условия труда относятся к допустимому классу условий труда.

10. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 <small>(№ в реестре)</small>	Специалист по ОТ-эксперт <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Лукин Н.Н. <small>(Ф.И.О.)</small>
--------------------------------------	--	--	---------------------------------------

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник" (полное наименование работодателя)				
394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90; Атласова З.А.; 2600645@mail.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО (ОКАТО)
3661052148	69488854	49013	68.32.1	20701000

КАРТА № 18

специальной оценки условий труда работников

Уборщик мест общего пользования

(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4; 18, 18-1А, 18-2А, 18-3А

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	4
из них:	
женщин	4
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

039-776-799 34
035-070-369 23
132-903-965 56
126-858-363 95

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые сырье и материалы: Не применяются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

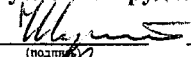
* Средства индивидуальной защиты

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для женщин	7	до 7	2
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	17.5	до 175	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	17.5	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для женщин	не характерен	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	1680	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	1680	до 42000	1
5. Рабочая поза, % смены		-	1
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	30	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сядя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	не характерен	до 100	1
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	не характерен	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	


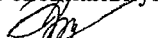
10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

11. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 Специалист по ОТ-эксперт  Лукин Н.Н.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

 Генеральный директор  Бородин Н.И.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AP98	28.07.2017	бессрочно

ПРОТОКОЛ

измерений и оценки тяжести трудового процесса

№ 17-1А/75В-2018-ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 10.05.2018
2. Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда
3. Сведения о работодателе:
 - 3.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"
 - 3.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90
 - 3.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует
4. Сведения о рабочем месте:
 - 4.1. Номер рабочего места: 17-1А
 - 4.2. Наименование рабочего места: Уборщик мусоропроводов
5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения, ед
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	81510	3821/16-И	05.07.2018	темп. ±0.2°C; влажн. ±3%; абс. атмосферное давление ±1 мм.рт.ст
Секундомер механический "СОПр-2а-3-000"	9255	СП-071820	10.01.2019	±4,8 с/30 мин
Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	331164	-	-	-
Динамометр общего назначения "ДПУ-0,2-2 5030"	70	СП-066083	22.11.2018	±2%

6. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

7. Краткое описание выполняемой работы:

Уборка мусоропроводов. Переноска грузов массой 7 кг на расстояние 4 м 12 раз. Работа стоя 30% времени смены

8. Рабочие (фактические) условия эксплуатации средств измерений:

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность воздуха, %
Зона мусоропровода	15,9	749	32

9. Фактические (на основании протокола измерений ИЛ ООО «ЭКО-КОМПЛЕКТ») и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	не характерен	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	336	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	4	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	12	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	не характерен	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка для женщин	336	до 15000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	4	-	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	не характерен	до 10	1

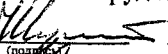
Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: для женщин	7	до 7	2
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	17.5	до 175	1
2.3.1. С рабочей поверхности для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола для женщин	17.5	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой для женщин	не характерен	до 22000	1
4.2. Двумя руками: для женщин	1680	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка для женщин	1680	до 42000	1
5. Рабочая поза, % смены		-	1
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	30	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	не характерен	до 100	1
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	не характерен	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	

10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

11. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

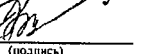
3948 Специалист по ОТ-эксперт
(№ в реестре) (должность)


(подпись)

Лукин Н.Н.
(Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

М.П. Генеральный директор
(№ в реестре) (должность)


(подпись)

Бородин Н.И.
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AP98	28.07.2017	бессрочно

ПРОТОКОЛ

измерений и оценки тяжести трудового процесса

№ 17/75В-2018-ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 10.05.2018
2. Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда
3. Сведения о работодателе:
 - 3.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"
 - 3.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90
 - 3.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует
4. Сведения о рабочем месте:
 - 4.1. Номер рабочего места: 17
 - 4.2. Наименование рабочего места: Уборщик мусоропроводов
5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения, ед
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	81510	3821/16-Н	05.07.2018	темп. ±0.2°C; влажн. ±3%; абс. атмосферное давление ±1 мм.рт.ст
Секундомер механический "СОПр-2а-3-000"	9255	СП-071820	10.01.2019	±4,8 с/30 мин
Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	331164	-	-	-
Динамометр общего назначения "ДПУ-0,2-2 5030"	70	СП-066083	22.11.2018	±2%

6. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

7. Краткое описание выполняемой работы:

Уборка мусоропроводов. Переноска грузов массой 7 кг на расстояние 4 м 12 раз. Работа стоя 30% времени смены

8. Рабочие (фактические) условия эксплуатации средств измерений:

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность воздуха, %
Зона мусоропровода	15,5	749	32

9. Фактические (на основании протокола измерений ИЛ ООО «ЭКО-КОМПЛЕКТ») и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	не характерен	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	336	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	4	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	12	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	не характерен	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	336	до 15000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	4	-	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час):			
для женщин	не характерен	до 10	1

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Отсутствуют.

Дата составления: 13.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

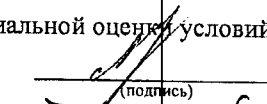

(подпись)

Атласова З.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

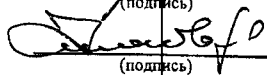
Гл. инженер
(должность)


(подпись)

Шальнев А.В.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Юрист
(должность)

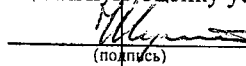

(подпись)

Ушаков В.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

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

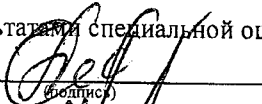
3948
(№ в реестре)


(подпись)

Лукин Н.Н.
(Ф.И.О.)

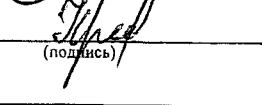
13.06.2018
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)

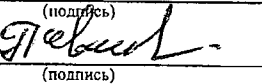
Дорохина Н.П.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)


(подпись)

Кравченко Т.С.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)


(подпись)

Лебедева И.Ю.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)


(подпись)

Павлович О.В.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
<small>(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AP98	28.07.2017	бессрочно

Заключение эксперта

№ 18/75В-2018-3Э
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 13.06.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 18

3.2. Наименование рабочего места: Уборщик мест общего пользования

3.3. Код по ОК 016-94:

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4; 18, 18-1А, 18-2А, 18-3А

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 4

5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Нет

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1. Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2. Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
4	Тяжесть трудового процесса

9. Отнесение условий труда по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда:

9.1. Тяжесть трудового процесса – класс 2.

В результате проведенной согласно приказу Минтруда РФ от 24.01.2014 г. № 33н специальной оценки условий труда и анализа комплексного воздействия вредных и (или) опасных факторов, идентифицированных на рабочем месте Уборщик мест общего пользования, установлено, что на данном рабочем месте условия труда относятся к допустимому классу условий труда.

10. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 <small>(№ в реестре)</small>	Специалист по ОТ-эксперт <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Лукин Н.Н. <small>(Ф.И.О.)</small>
--------------------------------------	--	--	---------------------------------------

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017 <small>(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AP98	Дата получения 28.07.2017	Дата окончания бессрочно

**ПРОТОКОЛ
измерений и оценки тяжести трудового процесса**

№ 18/75В-2018-ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 10.05.2018

2. Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда

3. Сведения о работодателе:

3.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"

3.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90

3.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

4. Сведения о рабочем месте:

4.1. Номер рабочего места: 18

4.2. Наименование рабочего места: Уборщик мест общего пользования

5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения, ед
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	81510	3821/16-Н	05.07.2018	темп. ±0,2°C; влажн. ±3%; абс. атмосферное давление ±1 мм рт.ст
Секундомер механический "СОПр-2а-3-000"	9255	СП-071820	10.01.2019	±4,8 с/30 мин
Шагомер-эргометр электронный "ПЭЭ-01"	331164	-	-	-
Динамометр общего назначения "ДПУ-0,2-2 5030"	70	СП-066083	22.11.2018	±2%

6. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

7. Краткое описание выполняемой работы:

Уборка подъездов. Переноска: ведра массой 7 кг на расстояния 3м 30 раз; швабры с тряпкой массой 3 кг на расстояние 1,5 м 120 раз; веник массой 0,4 кг на расстояние 0,8 м 200 раз; мусора массой 3 кг на расстояние 80 м 6 раз. Удержание: швабры в течение 7200 с 2 руками; ведра в течение 300 с 1 рукой и 120 с 2 руками; веника 3600 с, мусора 600 с 1 рукой. Работа стоя 45% рабочего времени. Перемещение по горизонтали на 1,5 км, по вертикали - 0.2 км. Выполняет 90 наклонов.

8. Рабочие (фактические) условия эксплуатации средств измерений:

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность воздуха, %
Подъезд	16,4	749	33

9. Фактические (на основании протокола измерений ИЛ ООО «ЭКО-КОМПЛЕКТ») и нормативные значения измеряемых параметров:

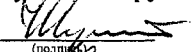
Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	64	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	0,8	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	200	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	1170	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	3; 1,5	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	30; 120	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	1440	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	80	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	6	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	2674	до 15000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	2,6	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	3	до 10	1
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для женщин	7	до 7	2
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	83.5	до 175	2
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	83.5	до 175	2
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для женщин	5340	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	23280	до 42000	2
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	28620	до 42000	2
5. Рабочая поза, % смены			
5.1. Свободная	не характерен	-	2
5.2. Стоя	45	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	90	до 100	2
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	1.5	до 8	1
7.2. По вертикали	0.2	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	1.7	до 8	1


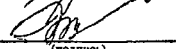
10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

11. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 Специалист по ОТ-эксперт  Лукин Н.Н.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

 М.П. Генеральный директор  Бородин Н.И.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AP98	28.07.2017	бессрочно

ПРОТОКОЛ

измерений и оценки тяжести трудового процесса

№ 18-1A/75B-2018- ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 10.05.2018

2. Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда

3. Сведения о работодателе:

3.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"

3.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90

3.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

4. Сведения о рабочем месте:

4.1. Номер рабочего места: 18-1А

4.2. Наименование рабочего места: Уборщик мест общего пользования

5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения, ед
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	81510	3821/16-Н	05.07.2018	темп. ±0.2°C; влажн. ±3%; абс. атмосферное давление ±1 мм.рт.ст
Секундомер механический "СОПр-2а-3-000"	9255	СП-071820	10.01.2019	±4,8 с/30 мин
Шагомер-эргометр электронный "ПЭЭ-01"	331164	-	-	-
Динамометр общего назначения "ДПУ-0,2-2 5030"	70	СП-066083	22.11.2018	±2%

6. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

7. Краткое описание выполняемой работы:

Уборка подъездов. Переноска: ведра массой 7 кг на расстояния 3м 30 раз; швабры с тряпкой массой 3 кг на расстояние 1,5 м 120 раз; веник массой 0,4 кг на расстояние 0,8 м 200 раз; мусора массой 3 кг на расстояние 80 м 6 раз. Удержание: швабры в течение 7200 с 2 руками; ведра в течение 300 с 1 рукой и 120 с 2 руками; веника 3600 с, мусора 600 с 1 рукой. Работа стоя 45% рабочего времени. Перемещение по горизонтали на 1,5 км, по вертикали - 0.2 км. Выполняет 90 наклонов.

8. Рабочие (фактические) условия эксплуатации средств измерений:

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность воздуха, %
Подъезд	16,8	749	32

9. Фактические (на основании протокола измерений ИЛ ООО «ЭКО-КОМПЛЕКТ») и нормативные значения измеряемых параметров:

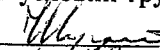
Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	64	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	0.8	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	200	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	1170	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	3; 1.5	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	30; 120	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	1440	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	80	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	6	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	2674	до 15000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	2.6	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	3	до 10	1
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для женщин	7	до 7	2
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	83.5	до 175	2
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	83.5	до 175	2
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для женщин	5340	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	23280	до 42000	2
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	28620	до 42000	2
5. Рабочая поза, % смены			
5.1. Свободная	не характерен	-	2
5.2. Стоя	45	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сядя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	90	до 100	2
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	1.5	до 8	1
7.2. По вертикали	0.2	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	1.7	до 8	1



10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

11. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 Специалист по ОТ-эксперт  Лукин Н.Н.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

 Генеральный директор  Бородин Н.И.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"				
(полное наименование работодателя)				
394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90; Атласова З.А.; 2600645@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО (ОКАТО)
3661052148	69488854	49013	68.32.1	20701000

КАРТА № 19

специальной оценки условий труда работников

Уборщик территорий

(наименование профессии (должности) работника)

19262

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3; 19, 19-1А, 19-2А

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общеотраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщин	2
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

035-080-338 21
052-779-755 01
191-545-313 71

Строка 022. Используемое оборудование: Не применяется

Используемые сырье и материалы: Не применяются

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
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	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

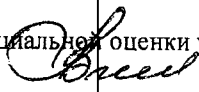
№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Отсутствуют.

Дата составления: 13.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

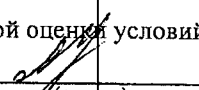

(подпись)

Атласова З.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

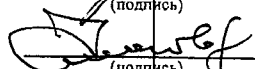
Гл. инженер
(должность)


(подпись)

Шальнев А.В.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

Юрист
(должность)

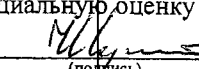

(подпись)

Ушаков В.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2018
(дата)

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

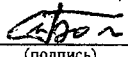
3948
(№ в реестре)


(подпись)

Лукин Н.Н.
(Ф.И.О.)

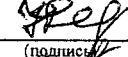
13.06.2018
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)

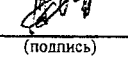
Болотова Н.П.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)


(подпись)

Федоткина Н.В.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)


(подпись)

Дембицкий А.
(Ф.И.О. работника)

15.06.2018
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
<small>(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AP98	Дата получения 28.07.2017	Дата окончания бессрочно

Заключение эксперта

№ 19/75В-2018- 3Э
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 13.06.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 19

3.2. Наименование рабочего места: Уборщик территорий

3.3. Код по ОК 016-94: 19262

4. Сведения о работниках:

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3; 19, 19-1А, 19-2А

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 3

5. Гарантии и компенсации (наличие):

5.1. Повышенная оплата труда работника (работников): Нет

5.2. Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск: Нет

5.3. Сокращенная продолжительность рабочего времени: Нет

5.4. Молоко или другие равноценные пищевые продукты: Нет

5.5. Лечебно - профилактическое питание: Нет

5.6. Право на досрочное назначение трудовой пенсии: Нет

5.7. Проведение медицинских осмотров: Нет

6. Травматизм и профессиональные заболевания:

6.1. Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2. Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда предыдущей аттестации рабочих мест по условиям труда: Нет

8. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
4	Тяжесть трудового процесса

9. Отнесение условий труда по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда:

9.1. Тяжесть трудового процесса – класс 2.

В результате проведенной согласно приказу Минтруда РФ от 24.01.2014 г. № 33н специальной оценки условий труда и анализа комплексного воздействия вредных и (или) опасных факторов, идентифицированных на рабочем месте Уборщик территорий, установлено, что на данном рабочем месте условия труда относятся к допустимому классу условий труда.

10. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 <small>(№ в реестре)</small>	Специалист по ОТ-эксперт <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Лукин Н.Н. <small>(Ф.И.О.)</small>
--------------------------------------	--	--	---------------------------------------

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AP98	Дата получения 28.07.2017	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ измерений и оценки тяжести трудового процесса

№ 19/75В-2018- ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 10.05.2018

2. Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда

3. Сведения о работодателе:

3.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"

3.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90

3.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

4. Сведения о рабочем месте:

4.1. Номер рабочего места: 19

4.2. Наименование рабочего места: Уборщик территорий

5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения, ед
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	81510	3821/16-Н	05.07.2018	темп. ±0,2°C; влажн. ±3%; абс. атмосферное давление ±1 мм.рт.ст
Секундомер механический "СОПр-2а-3-000"	9255	СП-071820	10.01.2019	±4,8 с/30 мин
Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	331164	-	-	-
Динамометр общего назначения "ДПУ-0,2-2 5030"	70	СП-066083	22.11.2018	±2%

6. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

7. Краткое описание выполняемой работы:

Уборка территории двора. Переноска инвентаря массой 4 кг на расстояние 70 м 2 раза. Переноска мусора массой 8 кг на расстояние 60 м 3 раза; лопаты массой 4 кг на расстояние 0,8 м 40 раз; метлы массой 1,5 кг на расстояние 1 м 200 раз. Статическая нагрузка при работе инструментом 1,5 кгс в течение 7200 с, инструментом 4 кгс в течение 1200 с. Работа стоя 45% времени смены. Перемещение по горизонтали на 2 км. При работе выполняет 60 наклонов.

8. Рабочие (фактические) условия эксплуатации средств измерений:

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность воздуха, %
Дворовая территория	15,2	749	32

9. Фактические (на основании протокола измерений ИЛ ООО «ЭКО-КОМПЛЕКТ») и нормативные значения измеряемых параметров:


Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	428	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	0,8; 1	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	40; 200	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	не характерен	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	2000	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	70; 60	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	2; 3	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	2428	до 15000	1
1.3.1. Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	2,3	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	8	до 10	2
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены:			
для женщин	4	до 7	2
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	123	до 175	2
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	123	до 175	2
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой			
для женщин	2400	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	16400	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	18800	до 42000	1
5. Рабочая поза, % смены		-	2
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	45	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	60	до 100	2
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	2	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2,5	1
7.3. Суммарное перемещение	2	до 8	1



10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

11. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 Специалист по ОТ-эксперт  Лукин Н.Н.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

  Бородин Н.И.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКО-КОМПЛЕКТ"; 309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Дзержинского, д. 17; Регистрационный номер - 481 от 07.09.2017		
(полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда; регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AP98	28.07.2017	бессрочно

ПРОТОКОЛ

измерений и оценки тяжести трудового процесса

№ 19-1А/75В-2018- ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 10.05.2018
2. Цель проведения измерений: специальная оценка условий труда
3. Сведения о работодателе:
 - 3.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Железнодорожник"
 - 3.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 394010, г. Воронеж, ул. Артамонова, д. 30А, пом. 90
 - 3.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует
4. Сведения о рабочем месте:
 - 4.1. Номер рабочего места: 19-1А
 - 4.2. Наименование рабочего места: Уборщик территорий
5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения, ед
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	81510	3821/16-Н	05.07.2018	темп. ±0.2°C; влажн. ±3%; абс. атмосферное давление ±1 мм.рт.ст
Секундомер механический "СОПр-2а-3-000"	9255	СП-071820	10.01.2019	±4,8 с/30 мин
Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	331164	-	-	-
Динамометр общего назначения "ДПУ-0,2-2 5030"	70	СП-066083	22.11.2018	±2%

6. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014г.

7. Краткое описание выполняемой работы:

Уборка территории двора. Переноска инвентаря массой 4 кг на расстояние 70 м 2 раза. Переноска мусора массой 8 кг на расстояние 60 м 3 раза; лопаты массой 4 кг на расстояние 0,8 м 40 раз; метлы массой 1,5 кг на расстояние 1 м 200 раз. Статическая нагрузка при работе инструментом 1,5 кгс в течение 7200 с, инструментом 4 кгс в течение 1200 с. Работа стоя 45% времени смены. Перемещение по горизонтали на 2 км. При работе выполняет 60 наклонов.

8. Рабочие (фактические) условия эксплуатации средств измерений:

Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность воздуха, %
Дворовая территория	15,4	749	32

9. Фактические (на основании протокола измерений ИЛ ООО «ЭКО-КОМПЛЕКТ») и нормативные значения измеряемых параметров:

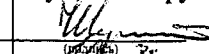
Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за смену, кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	428	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	0,8; 1	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	40; 200	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	не характерен	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	2000	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	70; 60	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	2; 3	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	2428	до 15000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	2,3	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час): для женщин	8	до 10	2
2.2. Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены: для женщин	4	до 7	2
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	123	до 175	2
2.3.1. С рабочей поверхности для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола для женщин	123	до 175	2
3. Стереотипные рабочие движения (количество за смену)			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за смену при удержании груза, приложении усилий, кг*с)			
4.1. Одной рукой для женщин	2400	до 22000	1
4.2. Двумя руками: для женщин	16400	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка для женщин	18800	до 42000	1
5. Рабочая поза, % смены			2
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	45	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	60	до 100	2
7. Перемещение в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	2	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2,5	1
7.3. Суммарное перемещение	2	до 8	1


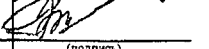
10. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

11. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3948 Специалист по ОТ-эксперт  Лукин Н.Н.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

12. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

 Генеральный директор  Бородин Н.И.
(№ в реестре) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)