

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

### по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 52/20-ЭЭИ 12.03.2020  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 12.03.2020

#### Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Псковский центр сертификации"

(полное наименование организации)

180017, Российская Федерация, г. Псков, ул. Советская, д.55; (8112) 75-25-23  
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 528

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 08.06.2018

ИНН организации 6027071120

ОГРН организации 1026000970632

#### Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.21ЭП43	27.04.2016	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 52/20-СОУТ от 05.03.2020 г. с *Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Заречный район"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Федорова Светлана Вячеславовна*, регистрационный номер 4595 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 82 рабочих местах.

#### В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;

**б) изучены:**

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 17 рабочих мест(а), на которых вре. ды и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 61 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследование (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 4 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследование (испытания) и измерения отечественных вредных и (или) опасных производственных факторов.

**Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:**

4595

(№ в реестре)

(подпись)

Федорова Светлана Вячеславовна  
(Ф.И.О.)

12.03.2020  
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, оवेशествленные в Заключение эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Заместитель директора по производст-

венным вопросам

(должность)

(подпись)

Иванов Андрей Александрович  
(Ф.И.О.)

12.03.2020  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Бухгалтер  
(должность)

(подпись)

Бороненкова Елена Борисовна  
(Ф.И.О.)

12.03.2020  
(дата)

Инженер по охране труда  
(должность)

(подпись)

Зуева Юлия Витальевна  
(Ф.И.О.)

12.03.2020  
(дата)

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 82
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0
- 3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0
- 3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
- 3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0
- 3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

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

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

33А. Маляр (1 чел.);

34А (33А). Маляр (1 чел.);

35А (33А). Маляр (0 чел.);

57. Тракторист (1 чел.).

3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 4

3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 61

3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 78

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

33А. Маляр (1 чел.);

34А (33А). Маляр (1 чел.);

35А (33А). Маляр (0 чел.);

57. Тракторист (1 чел.).

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;

- протоколах оценок и измерений ОВПФ;

- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил: считать работу по СОУТ завершенной.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4595

(№ в реестре)

Эксперт ИЛФИС

(должность)



Федорова Светлана Вячеславовна

(Ф.И.О.)