

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"; Регистрационный номер - 249 от 01.04.2016		
(полное наименование 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.21BG04	11.03.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 221019/4 / 22.10.2019
(идентификационный номер) (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"
(полное наименование организации)

РОССИЯ, Пермский край, г.Пермь, Мотовилихинский р-он, ул. Ким, 41; Телефон: (342)260-34-42; Факс: (342)265-07-37; E-mail: expert.eco.2@mail.ru

(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): 249

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 01.04.2016

ИНН организации 5902837660

ОГРН организации 1075902004859

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
RA.RU.21BG04	11.03.2016	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 № 316Р-2019 от 04.07.2019 г. с ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПЕРМСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Мякотникова Александра Викторовна; регистрационный номер 3356 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 31 рабочих местах.

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"; Регистрационный номер - 249 от 01.04.2016

(полное наименование 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.21BG04

11.03.2016

бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 221019/4 22.10.2019
(идентификационный номер) (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"
(полное наименование организации)

РОССИЯ, Пермский край, г.Пермь, Мотовилихинский р-он, ул. Ким, 41; Телефон: (342)260-34-42; Факс: (342)265-07-37; E-mail: expert.eco.2@mail.ru

(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): 249

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 01.04.2016

ИНН организации 5902837660

ОГРН организации 1075902004859

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
RA.RU.21BG04	11.03.2016	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 № 316Р-2019 от 04.07.2019 г. с ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПЕРМСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Мякотникова Александра Викторовна; регистрационный номер 3356 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 31 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;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- техническая (эксплуатационная) документация на производственное оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологическая документация, характеристики технологического процесса;
- должностные инструкции и иные документы, регламентирующие обязанности работника;
- проекты строительства и (или) реконструкции производственных объектов (зданий, сооружений, производственных помещений);
- характеристики применяемых в производстве материалов и сырья;
- декларации о соответствии и (или) сертификатов соответствия производственного оборудования, машин, механизмов, инструментов, приспособлений, технологических процессов, веществ, материалов, сырья установленным требованиям.
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям и измерениям, на рабочих местах, где проводилась идентификация.

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
------	--	-------------------------	--	---	--	--

б) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям и измерениям, на рабочих местах, где идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
2	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
3	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
4	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены

					Напряженность трудового процесса	В течение смены
5	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
6	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
7	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
8	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
9	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
10	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
11	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
12	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
13	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены

					Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	6.4
14	Преподаватель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	6.4
15	Преподаватель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	6.4
16	Преподаватель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	2.4
17	Преподаватель, заведующий очным отделением	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	6.4
18	Преподаватель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	6.4
19	Преподаватель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	6.4
20	Преподаватель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	6.4
21	Преподаватель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
					Световая среда	6.4
22	Преподаватель	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены

					Напряженность трудового процесса	В течение смены
23	Преподаватель, заведующий заочным отделением	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
24	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
25	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
26	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
27	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
28	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
29	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	4.8
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
30	Педагог-организатор	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	В течение смены
31	Преподаватель	-	да	нет	Световая среда	6.4
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены


					Напряженность трудового процесса	В течение смены
--	--	--	--	--	----------------------------------	-----------------

Заключение:

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

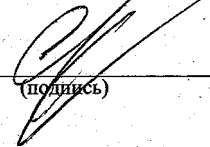
- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 1) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 31 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на данных рабочих местах определяется, исходя из вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в частях 1 и 2 статьи 13 Федерального закона № 426-ФЗ.
- возможно использование результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов, проведенных аккредитованной испытательной лабораторией (центром), полученных в результате производственного контроля за условиями труда (при наличии разрешения работодателя, отраженного в протоколе заседания комиссии СОУТ).

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

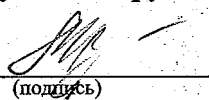
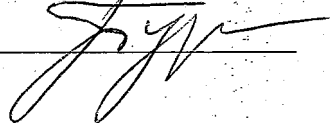
3356 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	 <small>(подпись)</small>	Мякотникова Александра Викторовна <small>(Ф.И.О.)</small>	22.10.2019 <small>(дата)</small>
--	---	--	-------------------------------------

Комиссия по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Свизев Олег Владимирович <small>Ф.И.О.</small>	22.10.2019 <small>(дата)</small>
--	---	---	-------------------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

преподаватель, отв. за охрану труда <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Вихрова Марина Юрьевна <small>Ф.И.О.</small>	22.10.2019 <small>(дата)</small>
преподаватель, отв. за охрану труда	 <small>(подпись)</small>	Бураков Андрей Михайлович	22.10.2019

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"; Регистрационный номер - 249 от 01.04.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21BG04	Дата получения 11.03.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 311019/4 31.10.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 146 от 09.09.2019
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПЕРМСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ"; Адрес: 614010, Пермский край, г. Пермь, ул. Белинского. д. 50

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 316Р-2019 от 04.07.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"; РОССИЯ, Пермский край, г.Пермь, Мотовилихинский р-он, ул. Ким, 41; Телефон: (342)260-34-42; Факс: (342)265-07-37; E-mail: expert.eco.2@mail.ru; Регистрационный номер - 249 от 01.04.2016
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Мякотникова Александра Викторовна (№ в реестре: 3356)

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

- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 31
- 3.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация: 0
- 3.3. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 31

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

1. Преподаватель (1 чел.);
2. Преподаватель (1 чел.);
3. Преподаватель (1 чел.);
4. Преподаватель (1 чел.);
5. Преподаватель (1 чел.);
6. Преподаватель (1 чел.);
7. Преподаватель (1 чел.);
8. Преподаватель (1 чел.);
9. Преподаватель (1 чел.);
10. Преподаватель (1 чел.);
11. Преподаватель (1 чел.);
12. Преподаватель (1 чел.);
13. Преподаватель (1 чел.);
14. Преподаватель (1 чел.);
15. Преподаватель (1 чел.);
16. Преподаватель (1 чел.);
17. Преподаватель, заведующий очным отделением (1 чел.);
18. Преподаватель (1 чел.);
19. Преподаватель (1 чел.);
20. Преподаватель (1 чел.);

21. Преподаватель (1 чел.);
22. Преподаватель (1 чел.);
23. Преподаватель, заведующий заочным отделением (1 чел.);
24. Преподаватель (1 чел.);
25. Преподаватель (1 чел.);
26. Преподаватель (1 чел.);
27. Преподаватель (1 чел.);
28. Преподаватель (1 чел.);
29. Преподаватель (1 чел.);
30. Педагог-организатор(1 чел.);
31. Преподаватель (1 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 31

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

3.6. 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

3.7. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 0

3.7.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

Отсутствуют

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

1. Преподаватель (1 чел.);
2. Преподаватель (1 чел.);
3. Преподаватель (1 чел.);
4. Преподаватель (1 чел.);
5. Преподаватель (1 чел.);
6. Преподаватель (1 чел.);
7. Преподаватель (1 чел.);
8. Преподаватель (1 чел.);
9. Преподаватель (1 чел.);
10. Преподаватель (1 чел.);
11. Преподаватель (1 чел.);
12. Преподаватель (1 чел.);
13. Преподаватель (1 чел.);
14. Преподаватель (1 чел.);
15. Преподаватель (1 чел.);
16. Преподаватель (1 чел.);
17. Преподаватель, заведующий очным отделением (1 чел.);
18. Преподаватель (1 чел.);
19. Преподаватель (1 чел.);
20. Преподаватель (1 чел.);
21. Преподаватель (1 чел.);
22. Преподаватель (1 чел.);
23. Преподаватель, заведующий заочным отделением (1 чел.);
24. Преподаватель (1 чел.);

25. Преподаватель (1 чел.);

26. Преподаватель (1 чел.);

27. Преподаватель (1 чел.);

28. Преподаватель (1 чел.);

29. Преподаватель (1 чел.);

30. Педагог-организатор (1 чел.);

31. Преподаватель (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 принял решение считать работу по СОУТ завершенной.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3356
(№ в реестре
экспертов)

Начальник отдела СОУТ
(должность)


(подпись)

Мякотникова Александра
Викторовна
(Ф.И.О.)