

Общество с ограниченной ответственностью "АРМОТ"; Регистрационный номер - 567 от 13.12.2018		
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.515328	11.10.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 204/24 01.11.2024
(идентификационный номер) (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "АРМОТ"
(полное наименование организации)

664009, РОССИЯ, Иркутская область, городской округ город Иркутск, город Иркутск, улица Советская, строение 109/2, кабинет №12; (3952) 27-01-49,
 armot@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): 567

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 13.12.2018

ИНН организации 3808105120

ОГРН организации 1043801014630

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.0001.515328	11.10.2016	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 21.11.2023 №817н «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 № 953-24-Д от 23.10.2024 г. с *Областным государственным автономным учреждением здравоохранения «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Игумнова Валентина Викторовна*; регистрационный номер *1383* в Реестре экспер-

тов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 60 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;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

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, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- 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 не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора
07. Административно-хозяйственное подразделение				
0167 04 02	Кастелянша	-	нет	Не идентифицированы

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора
02. Общеучрежденческий немедицинский персонал				
0167 03 01	Главный инженер	-	нет	Световая среда
05. Инженерно-техническая служба				
0167 03 02	Инженер	-	нет	-
06. Планово-экономический отдел				
0150 06 01	Ведущий экономист	-	нет	Световая среда
07. Административно-хозяйственное подразделение				
0167 04 03А	Экспедитор по перевозке грузов (автомобиль)	0167 04 03-1А; 0167 04 03-2А; 0167 04 03-3А; 0167 04 03-4А	нет	Химический
				Шум
				Вибрация общая
				Тяжесть трудового процесса
0150 07 01	Водитель автомобиля Hyundai Staria гос. № М 617 КТ 138	-	нет	Химический
				Шум
				Вибрация общая
				Вибрация локальная
				Тяжесть трудового процесса
13. Регистратурно-диспетчерский отдел				
0150 13 01А	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	0150 13 01-1А; 0150 13 01-2А; 0150 13 01-3А; 0150 13 01-4А; 0150 13 01-5А; 0150 13 01-6А	нет	Световая среда
14. Братский филиал. Клинико-экспертная лаборатория.				
0150 14 02	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	нет	Световая среда
				Тяжесть трудового процесса
17. Братский филиал. Административно-хозяйственный персонал				
0150 17 01	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-	нет	Тяжесть трудового процесса

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых 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	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора
01. Общеучрежденческий медицинский персонал				
0167 01 01	Заместитель главного врача по медицинской части	-	нет	Световая среда
03. Отдел организационно-методической работы				
0167 06 01	Заведующий отделом - врач-методист	-	нет	-
04. Отдел клинико-экспертной работы, управления и оценки качества				
0167 07 01	Заведующий отделом - врач-методист	-	нет	Световая среда
07. Административно-хозяйственное подразделение				
0167 04 01А	Подсобный рабочий	0167 04 01-1А; 0167 04 01-2А; 0167 04 01-3А	нет	Тяжесть трудового процесса
08. Отдел лучевой диагностики				
0167 02 01А	Врач-рентгенолог	0167 02 01-1А; 0167 02 01-2А; 0167 02 01-3А; 0167 02 01-4А	нет	Неионизирующие излучения Световая среда
0167 02 02А	Рентгенолаборант	0167 02 02-1А; 0167 02 02-2А; 0167 02 02-3А; 0167 02 02-4А; 0167 02 02-5А; 0167 02 02-6А; 0167 02 02-7А	нет	Неионизирующие излучения Ионизирующие излучения Световая среда
09. Отделение клинической патоморфологии				
0150 09 01	Старший медицинский лабораторный техник	-	нет	Химический Шум Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса
10. Централизованная клинико-диагностическая лаборатория				
0150 10 01	Старший медицинский лабораторный техник	-	нет	Химический Шум Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса
0150 10 02	Врач-лабораторный генетик лаборатории молекулярной биологии и цитогенетики	-	нет	Химический Шум Световая среда Тяжесть трудового процесса

				Напряженность трудового процесса
11. Отдел функциональной диагностики				
0189 01 06А	Медицинская сестра по функциональной диагностике	0189 01 06-1А; 0189 01 06-2А; 0189 01 06-3А; 0189 01 06-4А; 0189 01 06-5А; 0189 01 06-6А; 0189 01 06-7А; 0189 01 06-8А	нет	Световая среда
				Тяжесть трудового процесса
12. Аптека (розница)				
2012 02 02А	Провизор-технолог	2012 02 02-1А; 2012 02 02-2А	нет	Световая среда
				Тяжесть трудового процесса
14. Братский филиал. Клинико-экспертная лаборатория.				
0150 14 01	Старший медицинский лабораторный техник	-	нет	Химический
				Шум
				Световая среда
				Тяжесть трудового процесса
15. Братский филиал. Аптека.				
2017 12 01А	Провизор-технолог	2017 12 01-1А	нет	Световая среда
				Тяжесть трудового процесса
16. Братский филиал. Кабинет функциональной диагностики				
2017 09 02А	Медицинская сестра по функциональной диагностике	2017 09 02-1А; 2017 09 02-2А	нет	Световая среда
				Тяжесть трудового процесса

Заключение:

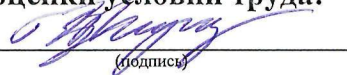
По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 1 рабочее место, на котором вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данного рабочего места (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 18 рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 41 рабочее место, 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 исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

1383

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Игумнова Валентина Викторовна

(Ф.И.О.)

01.11.2024

(дата)

Рассмотрев результаты 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

Главный врач

(должность)


(подпись)

Белых Елена Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

06.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)


(подпись)

Коваленко Елена Николаевна

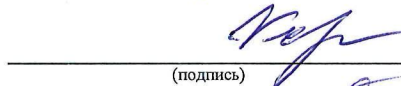
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

06.11.2024

(дата)

Председатель комиссии по социальным
вопросам

(должность)


(подпись)

Корнилова Е.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

06.11.2024

(дата)

Начальник планово-экономического
отдела

(должность)


(подпись)

Силантьева О.Ю.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

06.11.2024

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)


(подпись)

Козлова О.И.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

06.11.2024

(дата)