

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)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.515328	Дата получения 11.10.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 350-19-Д 03.07.2019
(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» № 104 от 10.04.2019
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр"; Адрес: 664047, г.Иркутск, ул.Байкальская, д.109

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 350-19-Д от 15.04.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "АРМОТ"; 664009, г. Иркутск, ул. Советская, дом 109, кабинет 12; Регистрационный номер - 567 от 13.12.2018

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Игумнова Валентина Викторовна (№ в реестре: 1383)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 26

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

0167 03 01. Главный инженер (1 чел.);

0167 03 02. Инженер (1 чел.);

0167 04 02. Кастелянша (3 чел.);

0167 04 03А. Экспедитор по перевозке грузов (1 чел.);

0167 04 03-1А (0167 04 03А). Экспедитор по перевозке грузов (1 чел.);

0167 04 03-2А (0167 04 03А). Экспедитор по перевозке грузов (1 чел.);

0167 04 03-3А (0167 04 03А). Экспедитор по перевозке грузов (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 10

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 16

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Биологический	15
Тяжесть трудового процесса	1
Напряженность трудового процесса	1

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:

1) считать работу по СОУТ завершенной.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1383
(№ в реестре
экспертов)

Врач-специалист
(должность)


(подпись)

Игумнова Валентина Викторовна
(Ф.И.О.)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "АРМОТ"

(полное наименование организации)

2. 664009, г. Иркутск, ул. Советская, дом 109, кабинет 12; (3952) 27-01-49, 28-06-78, armot@mail.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 567

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 13.12.2018

5. ИНН 3808105120

6. ОГРН организации 1043801014630

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
РОСС RU.0001.515328	11 октября 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	27.05.2019-28.05.2019	Игумнова Валентина Викторовна	Врач-специалист	003 0001660	29 апреля 2015 г.	1383

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	27.05.2019	Световая среда	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	38321-16	1282510145	22.01.2020
2	27.05.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	38321-16	1282510145	22.01.2020
3	27.05.2019	Световая среда	Люксметр-яркометр-пульсметр "Эколайт" (модель 01), ФГ-01	43795-10	00240-11; ФГ-01; 00641-12	27.02.2020
4	27.05.2019	Световая среда	Термогигрометр testo 625	17740-06	02404711/209	03.02.2020
5	27.05.2019	Тяжесть трудового процесса	Термогигрометр testo 625	17740-06	02404711/209	03.02.2020
6	27.05.2019	Напряженность трудового процесса	Термогигрометр testo 625	17740-06	02404711/209	03.02.2020
7	27.05.2019-28.05.2019	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	б/н	б/н	-
8	27.05.2019-28.05.2019	Тяжесть трудового процесса	Весы подвесные ПДВ-30 "Ива"	61817-15	190218	10.03.2020
9	27.05.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер СОПр-2а-2-010	11519-11	9476	31.01.2020
10	27.05.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер СОПр-2а-2-010	11519-11	9476	31.01.2020
11	28.05.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-26-2-000	11519-11	4120	07.02.2020
12	28.05.2019	Химический фактор	Секундомер механический СОПр-26-2-000	11519-11	4120	07.02.2020

13	28.05.2019	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	94610	22.05.2021
14	28.05.2019	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	94610	22.05.2021
15	28.05.2019	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	94610	22.05.2021
16	28.05.2019	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	32014-06	94610	22.05.2021
17	28.05.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер Stabila Le 200	33116-06	1063611415	04.02.2020
18	28.05.2019	Химический фактор	Газоанализатор портативный ПГА-200	27731-10	1016	07.06.2019
19	28.05.2019	Химический фактор	Газоанализатор Колион-1В	16298-09	4010	25.12.2019
20	28.05.2019	Шум	Калибратор акустический SV30A	32572-06	17489	05.02.2020
21	28.05.2019	Шум	Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика"	41157-09	ЭФ100137	18.04.2020
22	28.05.2019	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика"	41157-09	ЭФ100137	18.04.2020
23	28.05.2019	Вибрация общая	Калибратор вибрационный AT01m	30981-12	0075	05.02.2020

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

Кривий
(підпис)

Крамарская Наталия Витаутасовна
Ф.И.О.

03 июля 2019 года
(дата)

