Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое Акционерное Общество "Центральная поликлиника Литфонда"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	По результатам СОУТ, проведенной ООО «РАЗВИТИЕ» (Отчет от 27.06.2022г.) мероприятий по улучшению условий труда не требуется				

1. Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

(полное наименование организации)

2. 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 8, стр. 1, пом. XIX, комн. №14-17; тел./факс: 8 (495) 782-17-08, 782-17-01, e-mail: info@prommashtest.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) 2888
- 4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 09.04.2013

5. ИНН 5029124262

6. ОГРН организации 1095029001792

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
0197	19 февраля 2013	19 февраля 2018

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специ-

альной 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
				номер	дата выдачи	условий труда
1	2	3	4	5	6	7
1	04.08.2016	Киреенко Кон- стантин Борисо- вич	Инженер по специальной оценке условий труда			
2	04.08.2016	Секерко Алек- сандра Игоревна	Инженер по специальной оценке условий труда	003 0003309	13 ноября 2015	2890

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, исполь-

зовавшихся 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	Регистраци- онный номер в Государ- ственном реестре средств из- мерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	04.08.2016	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомеры механиче- ские СОСпр-2б-2-000	11519-11	6973	18.10.2016
2	04.08.2016	Тяжесть трудо- вого процесса	Шагомер-эргометр элек- тронный «ШЭЭ-01»	Не серти- фицируется	б/н	
3	04.08.2016	Ионизирующие излучения	Дозиметр ДКГ-07Д («ДРОЗД»)	27537-04	7890	04.09.2016

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Филатчев Алексей Петрович

ФИО

М.П.

1. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Профаттестат"

2. 390044, г. Рязань, Московское шоссе, д.20, офис 500/1;

(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) <u>279</u>
- 4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) <u>15.04.2016</u>
- 5. ИНН 6229067655

6. ОГРН организации <u>1096229002990</u>

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата	Дата выдачи аттестата	Дата истечения срока действия
аккредитации организации	аккредитации организации	аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.219H15	31 марта 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специ-

альной 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
				номер	дата выдачи	условий труда
1	2	3	4	5	6	7
1	14.01.2019	Ванюкова Юлия Владимировна	Ведущий эксперт	003 0000811	10 марта 2015 г.	771

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, исполь-

зовавшихся 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	Регистраци- онный номер в Государ- ственном ре- естре средств из- мерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	14.01.2019	Тяжесть трудо- вого процесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	11.12.2019
2	14.01.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ 2-2	26687-08	371	26.10.2019
3	14.01.2019	Тяжесть трудо- вого процесса	Секупломер механиче-	11519-06	3959	04.12.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Ванюков Станислав Николаевич

16.01.19г.

Ф.И.О.

(дата)

М.П.

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"	'; Регистрационный номер - 288	88 от 09.04.2013
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер	р записи в реестре организаций, проводящих ст	пециальную оценку условий труда
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
0197	19.02.2013	19.02.2018

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 01-3Э/2016-06-80777-GMAD-PM по результатам специальной оценки условий труда

06.09.2016

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» № 31 от 09.06.2016г.

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Закрытое Акционерное Общество "Центральная поликлиника Литфонда"; Адрес: 125319, г. Москва, 1-ая Аэропортовская улица, дом 5

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 2016-06-80777-GMAD-PM от 15.06.2016г. привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 8, стр. 1, пом. XIX, комн. №14-17; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда: Секерко Александра Игоревна; № в реестре: 2890

- 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).
- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 25
- 3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

- 1. Заместитель генерального директора по ГО и ЧС (1 чел.);
- 3. Медицинский регистратор (1 чел.);
- 6. Заместитель начальника отдела (1 чел.).

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

Отсутствуют

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 25
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0
- 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

- 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 $\underline{0}$ рабочих мест.
- 6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:
- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический цен 15.04.2016	тр "Профаттестат"; Регистраци	ионный номер - 279 от
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номе	р записи в реестре организаций, проводящих	специальную оценку условий труда)
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.219H15	31.03.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 576-3Э по результатам специальной оценки условий труда

16.01.2019

1	Ha	основании:
- 4	 1 14	OCHODAITHIN.

- 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 № 1 от « 14 » 01 2019г проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
- Закрытое акционерное общество "Центральная поликлиника Литфонда"; Адрес: 125319, г. Москва, 1-я Аэропортовская улица, дом 5
- 2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 237/18 от «07» 12 2018г. привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Профаттестат"; 390044, г. Рязань, Московское шоссе, д. 20, офис 500/1; Регистрационный номер 279 от 15.04.2016 и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда: Ванюкова Юлия Владимировна (№ в реестре: 771)
- 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).
- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 3
- 3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию): 1. Директор по развитию (1 чел.).
- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 3
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0
- 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
Не выявлено	0

- 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 перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда не разрабатывался.
- 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:

771 (№ в реестре экспертов)

Ведущий эксперт

agarmagri)

Joans -

Ванюкова Юлия Владимировна

(Ф.И.О.)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2890

Инженер по специальной оценке условий труда

(№ в реестре экспертов)

(должность)

Секерко Александра Игоревна

(Ф.И.О.)

1. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Профаттестат" (полное наименование организации)

2. <u>390044, г. Рязань, Московское шоссе, д.20, офис 500/1;</u> (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) 279

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15.04.2016

5. ИНН 6229067655

6. ОГРН организации <u>1096229002990</u>

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
RA.RU.219H15	31 марта 2016	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специ-

альной 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
1				номер	дата выдачи	условий труда
1	2	3	4	5	6	7
1	10.11.2017	Ванюков Стани-	Эксперт	003 0000726	03 марта 2015	695
2	15.11.2017	Ванюков Стани- слав Николаевич	Эксперт	003 0000726	03 марта 2015	695
3	17.11.2017	Ванюков Стани-	Эксперт	003 0000726	03 марта 2015	695
4	21.11.2017	Ванюков Стани-	Эксперт	003 0000726	03 марта 2015	695
5	27.11.2017	Ванюков Стани-	Эксперт	003 0000726	03 марта 2015	695

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, исполь-

зовавшихся 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	Регистраци- онный номер в Государст- венном рее- стре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	17.11.2017	Химический фактор	Аспиратор сильфонный AM-0059	19028-09	1233	03.03.2018
2	21.11.2017	Шум	Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика"	41157-09	№ЭФ09005 5	08.03.2018
3	21.11.2017	Вибрация ло- кальная	Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика"	41157-09	№ЭФ09005 5	08.03.2018
4	21.11.2017	Постоянное магнитное поле	Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика"	41157-09	№ЭФ09005 5	08.03.2018
5	21.11.2017	Постоянное магнитное поле	Антенна измерительная электрическая П6-70, антенна измерительная П6-71	41157-09	71-090194, 70-090194	05.03.2018
6	21.11.2017	Ионизирующие	Дозиметр-радиометр	33063-06	К9952	31.01.2018

		излучения	МКС-01СА1М Измеритель параметров			The State of the S
	27.11.2017	Микроклимат	микроклимата "Метео-	32014-11	55809	19.01.2018
	10.11.2017	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (люксметр- яркомер)	24248-09	02 5806	06.03.2018
1	15.11.2017	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (люксметр- яркомер)	24248-09	02 5806	06.03.2018
)	17.11.2017	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (люксметр- яркомер)	24248-09	02 5806	06.03.2018
1	21.11.2017	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (люксметр- яркомер)	24248-09	02 5806	06.03.2018
2	27.11.2017	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (люксметр- яркомер)	24248-09	02 5806	06.03.2018
3	10.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	04.12.2017
14	15.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	04.12.2017
15	17.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	04.12.2017
16	21.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	04.12.2017
17	27.11.2017	Тяжесть трудо- вого процесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	04.12.2017
18	10.11.2017	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомер механический СОСпр-2б-2-000	11519-06	3959	28.11.2017
19	15.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	3959	28.11.2017
20	17.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-2б-2-000	11519-06	3959	28.11.2017
21	21.11.2017	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	. 3959	28.11.2017
22	27.11.2017	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	3959	28.11.2017
23	10.11.2017	Тяжесть трудо- вого процесса	Динамометр общего на- значения ДПУ 2-2	26687-08	371	26.10.2019
24	15.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего на- значения ДПУ 2-2 Динамометр общего на-	26687-08	371	26.10.2019
25	17.11.2017	Тяжесть трудового процесса	значения ДПУ 2-2 Динамометр общего на-	26687-08	371	26.10.2019
26	21.11.2017	Тяжесть трудового процесса	значения ДПУ 2-2 Динамометр общего на-	26687-08	371	26.10.2019
27	27.11.2017	Тяжесть трудового процесса	значения ДПУ 2-2	26687-08		
28	10.11.2017	Напряженность трудового про- цесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	04.12.201
2	15.11.2017	Напряженность трудового про- цесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	04.12.201
3	0 17.11.2017	Напряженность трудового про- цесса	1 VIICING HISHIEP III	22003-07	1/664	04.12.201
3	1 21.11.2017	Напряженность трудового про- цесса	металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	04.12.201
3	2 27.11.2017	Напряженности		22003-07	1/664	04.12.201

		цесса				
33	10.11.2017	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	3959	28.11.2017
34	15.11.2017	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	3959	28.11.2017
35	17.11.2017	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	3959	28.11.2017
36	21.11.2017	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	3959	28.11.2017
37	27.11.2017	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	3959	28.11.2017

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Ванюков Станислав Николаевич Ф.и.о.

25.12.17 г.

"HTIL Tipoparrectar" | 3 | MATI

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический цент 15.04.2016	гр "Профаттестат"; Регистрацио	онный номер - 279 от
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номе		_
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.213H15	31.03.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 256-3Э по результатам специальной оценки условий труда

25.12.2017

1. На основании:

- Фелерального 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 № 69 от «24 » 10 2017г проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Закрытое акционерное общество "Центральная поликлиника Литфонда"; Адрес: 125319, г. Москва, 1-я Аэропортовская улица, дом 5

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № <u>077/17</u> от «<u>24</u>» <u>10</u> 2017г. привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Профаттестат"; 390044, г. Рязань, Московское шоссе, д.20, офис 500/1; Регистрационный номер - 279 от 15.04.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда: Ванюков Станислав Николаевич (№ в реестре: 695)

- 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).
- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 158
- 3.2. Количество рабочих мест, которые подлежат декларированию: 12
- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 136
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 22
- 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	17
Напряженность труда	5

- 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 22 рабочих мест.
- 6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:
- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

			81.21	- 41110 L	
n (1	по проведению				
-IKCHENT(LI)	по проведению	спенияльнои	опенки	VC TORVIA	IDV/IA:
JETHOLITON	HO HOODCACHRIO	Специальной	OHCHICK	A COLD DEFEE	PA A THORN

695	Эксперт	Verreecee	Ванюков Станислав Николаевич
(№ в реестре	(должность)	(поличер)	(Ф.И.О.)
экспертов)		100	

1. Общество с ограниченной ответственностью «Развитие»

(полное наименование организации

2. <u>142100</u>, Московская область, город Подольск, улица Федорова, дом 19, офис 203, 303; +7(499) 995-22-37, arm@ukcr.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) $\underline{527}$
- 4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) <u>30.05.2018</u>

5. ИНН 5036126038

ОГРН организации <u>1125074015791</u>

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
RA.RU.21AT50	15 ноября 2017 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
				номер	дата выдачи	условий труда
1	2	3	4	5	6	7
1	11.12.2019	Шостак Екатерина Алексеевна	Эксперт	003 0005662	17 апреля 2017 г.	4539
2	•	Муханова Алек- сандра Владими- ровна	Эксперт	003 0006268	16 января 2019 г.	5016

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавших-

ся 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	Регистраци- онный номер в Государ- ственном реестре средств из- мерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	- 3	4	5	6	7
1	11.12.2019	Химический фактор	Анализатор-течеискатель АНТ-3М с блокоми ЭХД- NO2	39982-14	3002	28.01.2020
2	11.12.2019	Химический фактор	Анализатор-течеискатель АНТ-3М с блоком ЭХД- СО	39982-14	3002	28.01.2020
3	11.12.2019	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А в составе: предусилитель Р200 123076, микрофон М-201 №0404	48906-12	AЭ120947	27.12.2019
4	11.12.2019	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А в составе: адаптер цифровой трехканальный 110-IEPE-DIN №ВД130358, акселерометр AP2082M №2348, гибкий диск 003РД	48906-12	AЭ120947	27.12.2019
5	11.12.2019	Вибрация ло-	Шумомер-виброметр, ана-	48906-12	AЭ120947	27.12.2019

- 1. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Профаттестат" (полное наименование организации)
- 2. 390044, г. Рязань, Московское шоссе, д.20, офис 500/1; (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) 279
- 4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15.04.2016
- 5. ИНН 6229067655
- 6. ОГРН организации 1096229002990

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
RA.RU.219H15	31 марта 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специ-

альной 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
				номер	дата выдачи	специальную оценку условий труда
1	2	3	4	5	6	7
1	14.06.2018	Ванюков Николай Станиславович	Эксперт	003 0000813	10 марта 2015 г.	781

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, исполь-

зовавшихся 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	Регистраци- онный номер в Государ- ственном ре- естре средств из- мерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	14.06.2018	Световая среда	Прибор комбинирован- ный ТКА-ПКМ (люкс- метр-яркомер)	24248-09	02 5806	21.01.2019
2	14.06.2018	Тяжесть трудо- вого процесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	10.12.2018
3	14.06.2018	Тяжесть трудо- вого процесса	Динамометр общего назначения ДПУ 2-2	26687-08	371	26.10.2019
4	14.06.2018	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-06	3959	07.12.2018
5	14.06.2018	Напряженность трудового про- цесса	Рулетка измерительная металлическая "FISCO"	22003-07	1/664	10.12.2018
6	14.06.2018	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСтр. 26-2-000	11519-06	3959	07.12.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Ваноков Станислав Николаевич

19.07.18г. (дата)

		кальная	лизатор спектра ЭКОФИ- ЗИКА-110А в составе: адаптер цифровой трехка- нальный 110-IEPE-DIN №ВД130358, акселерометр AP2082M №2348, адаптер кисти руки 002КР			
6	11.12.2019	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель напряженно- сти электрических и маг- нитных полей ПЗ-80, с цифровым преобразовате- лем ПЗ-80-ЕН500	47825-11	120306	30.01.2020
7	11.12.2019	Световая среда	Люксметр-пульсметр- яркомер «Эколайт-01» с фотоголовкой ФГ-01	43795-10	01157-12	27.06.2020
8	11.12.2019	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1616	27.01.2020
9	11.12.2019	Тяжесть трудо- вого процесса	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-07	061	12.02.2020
10	11.12.2019	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1616	27.01.2020

Руководитель организации, проводящей в московская специальную оценку условий труда з образования в проводящей в московская специальную оценку условий труда з образования в проводящей в простоя в проводящей в проб

Давыдов Максим Александрович Ф.И.О.

25.12.2019

М.П.

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический цент 15.04.2016	гр "Профаттестат"; Регистраци	онный номер - 279 от		
(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.219H15	31.03.2016	бессрочно		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 312-3Э по результатам специальной оценки условий труда

19.07.2018

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 № <u>42</u> от «<u>06</u> » <u>06</u> 2018г проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Закрытое акционерное общество "Центральная поликлиника Литфонда"; Адрес: 125319, г. Москва, 1-я Аэропортовская улица, дом 5

- 2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № __058/18 от «_06 » __06 _2018г. привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Профаттестат"; 390044, г. Рязань, Московское шоссе, д. 20, офис 500/1; Регистрационный номер 279 от 15.04.2016 и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда: Ванюков Николай Станиславович (№ в реестре: 781)_
- 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).
- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 2
- 3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию): Отсутствуют
- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 1
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 1
- 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
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 / рабочих мест.
- 6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:
- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют,

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда;

781 Эксперт (№ в ресстре (должность) Ванюков Николай Станиславович

Общество с ограниченной ответственностью «Развитие»

142100, Московская область, город Подольск, улица Федорова, дом 19, офис 203, 303 ИНН 5036126038 КПП 503601001 ОГРН 1125074015791 тел. +7 (499) 995-22-37 доб. 111, 121, 122; e-mail: arm@ukcr.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам специальной оценки условий труда

476-1-19/39 от 25.12.2019 (идентификационный номер)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 28.12.2013 г. N 426-ФЗ «О специальной оценке условий
- Приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014 г. «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» № 96 от 06.12.2019 г. проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем: Закрытое акционерное общество «Центральная поликлиника Литфонда»; Адрес: 125319 г. Москва, 1-я Аэропортовская улица, дом 5
- 2. Для проведения специальной оценки условий труда привлекалась организация Общество с ограниченной ответственностью «Развитие»; 142100, Московская область, город Подольск, улица Федорова, дом 19, офис 203, 303; Регистрационный номер - 527 от 30.05.2018 и эксперты организации, проводящей специальную оценку условий труда: Шостак Екатерина Алексеевна (№ в реестре: 4539): Муханова Александра Владимировна (№ в реестре: 5016).
- 3. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах осуществляется экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда*, результаты идентификации отражены в заключении эксперта по идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.
- * идентификация не осуществлялась в отношении рабочих мест, перечисленных в ч. 6 ст. 10 N 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям, на рабочих местах, указанных в п.4.3 настоящего заключения, определялся экспертом исходя из перечня вредных и (или) опасных факторов, указанных в частях 1 и 2 статьи 13 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда".

- 4. Результат проведения специальной оценки условий труда:
- 4.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 48
- 4.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация: 32
- 4.3. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 16

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

- 31. Заведующий отделением-врач-гастроэнтеролог (1 чел.); 32. Старшая медицинская сестра (1 чел.); 33. Медицинская сестра (2 чел.); 34. Медицинская сестра (2 чел.); 36. Заведующий кабинетом-врач-гастроэнтеролог (1 чел.); 37. Врач-гастроэнтеролог (2 чел.);
- 38. Заведующий кабинетом-врач-кардиолог (1 чел.);
- 39. Врач-кардиолог (2 чел.);
- 40. Заведующий кабинетом-врач-эндокринолог (1 чел.);
- 41. Врач-эндокринолог (2 чел.);
- 42. Заведующий отделением-врач-рентгенолог (1 чел.);
- 43. Врач-рентгенолог-консультант (1 чел.);
- 44. Врач-рентгенолог (3 чел.);
- 45. Старший рентгенолаборант (1 чел.);
- 46. Рентгенолаборант (2 чел.);
- 47. Рентгенолаборант (2 чел.).
- 4.4. Количество рабочих мест с оптимальными и (или) допустимыми условиями труда: 42
- 4.5. Рабочие места с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащие декларированию:

	1. Руководитель по маркетингу (1 чел.);	
	2. Заместитель руководителя по маркетингу (1 чел.);	
	3. Директор по персоналу (1 чел.);	
	4. Бухгалтер по расчету заработной платы (1 чел.);	
,	5. Старший бухгалтер-кассир (1 чел.);	
	6. Руководитель контакт-центра (1 чел.);	
	7А. Специалист контакт-центра (2 чел.);	
	8А. Специалист контакт-центра (2 чел.);	
	9А. Специалист контакт-центра (2 чел.);	
-	10А. Специалист контакт-центра (2 чел.);	
	11А. Специалист контакт-центра (2 чел.);	
4	12А. Специалист контакт-центра (2 чел.);	
	13А. Специалист контакт-центра (2 чел.);	
	14. Ведущий специалист по кадрам (1 чел.);	
	15. Специалист по подбору персонала (1 чел.);	
	16. Начальник отдела (1 чел.);	
	17. Экономист (0 чел.);	
	18. Специалист - электрик (1 чел.);	
	19. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	20. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	21. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	22. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	23. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	24. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	25. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	26. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	27. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	28. Водитель автомобиля (1 чел.);	
	29. Водитель автомобиля (0 чел.);	
	30. Водитель автомобиля (0 чел.);	
	35. Cecmpa-хозяйка (1 чел.);	
	48. Санитарка (0 чел.).	
	4.6. Количество рабочих мест с вредными и (или) опасными условиями труда: 6	
	5. По результатам работы, организацией, проводящей специальную оценку условий	
	передан Заказчику отчет по специальной оценке условий труда, в который включены:	
	 сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда, с разрешительных документов; 	приложением копий
	- перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий	й труда, с указанием
	вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицирован местах;	ны на данных рабочих
1	- карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об устан	новленном экспертом
	организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклас конкретных рабочих местах;	A
	 протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицирован опасных производственных факторов; 	нных вредных и (или)
	- сводная ведомость специальной оценки условий труда;	
	- перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на ра	бочих местах которых
	проводилась специальная оценка условий труда;	The state of the s
	- заключения эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труд	a
	6. Сведения о количестве рабочих мест и условиях труда указаны в разделе V отчета с	
	7. Дополнительные предложения эксперта: <i>отсутствуют</i> .	проведении солт.
	100	
	Эксперт по проведению специальной окейки условий труда:	
	Эксперт (ССС) Шостак Екатерина Алексеевна	25.12.2019
	(должность) (подпись) (Ф.И.О.)	(дата)
	Муханова Александра	
	- / / / /	
	Эксперт Владимировна	25.12.2019