

## Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Карат»  
(полное наименование организации)

2. 141310, Московская область, Сергиево-Посадский р-он, г. Сергиев Посад, пр-т Красной Армии, д. 212 А, помещение 1, комната 28; тел.: (496) 552-27-75; e-mail: ntckarat@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) 13

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 11.03.2015

5. ИНН 5042073480

6. ОГРН организации 1035008371640

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.0001.21КТ03	31 июля 2014 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	18.09.2018	Шабалин Н.Н.	Начальник Испытательного центра	003 0000276	23 января 2015 г.	254
2	18.09.2018	Волкова С.С.	Ведущий инженер	003 0004193	25 апреля 2016 г.	3656
3	18.09.2018	Турушев В.В.	Главный специалист	003 0000324	03 февраля 2015 г.	291
4	18.09.2018	Шабалина Л.Н.	Ведущий инженер	003 0000281	23 января 2015 г.	259

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных 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	2	3	4	5	6	7
1	18.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	17	14.06.2019
2	18.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель метеорологических параметров «ЭкоТерма»	51330-12	00210-17	08.02.2019
3	18.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОС пр	11519-99	8547	13.05.2019
4	18.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор ПУ-4Э	14531-08	4451	22.03.2019
5	18.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы аналитические ЛВ 210-А	27251-04	25525120	11.01.2019



№ 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	2	3	4	5	6	7
6	18.09.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Гирия класса точности Е2	36068-07	Z-25325222	20.12.2018
7	18.09.2018	Шум	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	70014	18.07.2019
8	18.09.2018	Шум	Анализатор шума и вибрации "Ассистент" в комплекте: предусилитель ПУ-01, микрофоны МК-265, МК-233, вибропреобразователь АР-40	39671-08	0370010/037010; 1361; 297; 8261	23.11.2018
9	18.09.2018	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации "Ассистент" в комплекте: предусилитель ПУ-01, микрофоны МК-265, МК-233, вибропреобразователь АР-40	39671-08	0370010/037010; 1361; 297; 8261	23.11.2018
10	18.09.2018	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации "Ассистент" в комплекте: предусилитель ПУ-01, микрофоны МК-265, МК-233, вибропреобразователь АР-40	39671-08	0370010/037010; 1361; 297; 8261	23.11.2018
11	18.09.2018	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	17	14.06.2019
12	18.09.2018	Микроклимат	Измеритель метеорологических параметров «ЭкоТерма»	51330-12	00210-17	08.02.2019
13	18.09.2018	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	17	14.06.2019
14	18.09.2018	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА-71	25440-05	49503362	12.07.2019
15	18.09.2018	Световая среда	Пульсметр-люксметр "Аргус-07"	15560-07	440	10.05.2019
16	18.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	17	14.06.2019
17	18.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОС пр	11519-99	8547	13.05.2019
18	18.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Весы торговые электронные "М-ER 322"	55632-13	32276587	01.12.2018
19	18.09.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2	26687-04	22	15.07.2019
20	18.09.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОС пр	11519-99	8547	13.05.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Павлюк Артем Евгеньевич

19.11.2018

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)



М.П.