

Договор
№ 7119/2018
от 10.08.2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Боровик С.Ю.
(фамилия, инициалы)

29 » декабря 2018 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в
Обществе с ограниченной ответственностью
"КИМСТРОЙ"

(полное наименование работодателя)

115477, г. Москва, ул. Деловая, дом 11, корпус 1, помещение 202

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7724323880

(ИНН работодателя)

1157746569364

(ОГРН работодателя)

41.20

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Мурашов К.Н. Ф.И.О.	29.12.2018 (дата)
 (подпись)	Карсонова С.С. (Ф.И.О.)	29.12.2018 (дата)
 (подпись)	Зенова О.В. (Ф.И.О.)	29.12.2018 (дата)
 (подпись)	Виноградов В.А. (Ф.И.О.)	29.12.2018 (дата)

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	08.10.2018	Ефименкова Тамара Антоновна	Ведущий инженер	003 0000379	04 февраля 2015 г.	358
2	08.10.2018	Шабалин Николай Николаевич	Начальник Испытательного центра	003 0000276	23 января 2015 г.	254
3	12.10.2018	Шабалин Николай Николаевич	Начальник Испытательного центра	003 0000276	23 января 2015 г.	254
4	12.10.2018	Турушев Вячеслав Васильевич	Главный специалист	003 0000324	03 февраля 2015 г.	291
5	12.10.2018	Гадьльшина Фирдия Рафкатовна	Ведущий инженер	003 0000264	23 января 2015 г.	247

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	12.10.2018	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	17	14.06.2019
2	12.10.2018	Химический фактор	Секундомер механический СОС пр	11519-99	8547	13.05.2019
3	12.10.2018	Химический фактор	Измеритель метеорологических параметров «Эко-Терма»	51330-12	00210-17	08.02.2019
4	12.10.2018	Химический фактор	Барометр-анероид М-110	3745-73	3	18.06.2019

№ 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
5	12.10.2018	Химический фактор	Аспиратор сильфонный АМ-5М	17958-98	543	14.12.2018
6	12.10.2018	Химический фактор	Мультигазоанализатор МХ 2100	27667-06	8161-006	30.11.2018
7	12.10.2018	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	1791	13.06.2019
8	12.10.2018	Химический фактор	Газовый хроматограф ФГХ-1	16615-07	197	19.11.2018
9	12.10.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	17	14.06.2019
10	12.10.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОС пр	11519-99	8547	13.05.2019
11	12.10.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель метеорологических параметров «Эко-Терма»	51330-12	00210-17	08.02.2019
12	12.10.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Барометр-анероид М-110	3745-73	3	18.06.2019
13	12.10.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	1791	13.06.2019
14	12.10.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор ПУ-4Э	14531-08	4451	22.03.2019
15	12.10.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы аналитические ЛВ 210-А	27251-04	25525120	11.01.2019
16	12.10.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Гиря класса точности Е2	36068-07	Z-25325222	20.12.2018
17	08.10.2018	Шум	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	70014	18.07.2019
18	08.10.2018	Шум	Шумомер-анализатор спектра Октава 101А в комплекте: предусилитель КММ400, МК-221	24264-03	04А382/032 12/29512	31.10.2019
19	08.10.2018	Вибрация общая	Измеритель общей и локальной вибрации "Октава 101ВМ"	32748-06	В070501	22.10.2018
20	08.10.2018	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	5119	22.10.2018
21	08.10.2018	Вибрация локальная	Измеритель общей и локальной вибрации "Октава 101ВМ"	32748-06	В070501	22.10.2018
22	08.10.2018	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	5119	22.10.2018
23	08.10.2018	Световая среда	Пульсметр-люксметр "Ар-	15560-07	440	10.05.2019

№ 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
			гус-07"			
24	08.10.2018	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	17	14.06.2019
25	08.10.2018	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА-71	25440-05	49503362	12.07.2019
26	12.10.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	17	14.06.2019
27	12.10.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОС пр	11519-99	8547	13.05.2019
28	12.10.2018	Тяжесть трудового процесса	Весы торговые электронные "М-ER 322"	55632-13	32218572	13.09.2019
29	12.10.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОС пр	11519-99	8547	13.05.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Павлюк Артем Евгеньевич

Ф.И.О.

27.12.2018г

(дата)



М.П.

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "КИМСТРОЙ"

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
<i>Мероприятия не предусмотрены</i>					

Дата составления: 27.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор _____ (подпись) _____ (дата)
 Боровик С.Ю.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по
 общим вопросам _____ (подпись) _____ (дата)

Мурашов К.Н. _____ (дата)
 29.12.2018.

Главный специалист по кадрам _____ (подпись) _____ (дата)

Карсонова С.С. _____ (дата)
 29.12.2018

Главный бухгалтер _____ (подпись) _____ (дата)

Зенова О.В. _____ (дата)

Главный энергетик _____ (подпись) _____ (дата)

Виноградов В.А. _____ (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

254 _____ (подпись) _____ (дата)
 Шабалин Н.Н. _____ (дата)
 27.12.2018

(№ в реестре экспертов)

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Карат»; Регистрационный номер - 13 от 11.03.2015 (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.0001.21КТ03	Дата получения 31.07.2014	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 342-ЗЭ по результатам специальной оценки условий труда

27.12.2018

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - 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» № 16/1 от 10.08.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью "КИМСТРОЙ"; Адрес: 115477, г. Москва, ул. Деловая, дом 11, корпус 1, помещение 202

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 7119/2018 от 10.08.2018 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Карат»; 141310, Московская область, Сергиево-Посадский р-он, г. Сергиев Посад, пр-т Красной Армии, д. 212 А, помещение 1, комната 28; Регистрационный номер - 13 от 11.03.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Шабалин Н.Н. (№ в реестре: 254)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 139

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):
Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 139

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

3.6. Рабочие места, которые по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствуют государственным нормативным требованиям охраны труда (подлежат) декларированию:

1. Генеральный директор; 1 чел.

(наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте (рабочих местах),

2. Заместитель генерального директора; 1 чел.

индивидуальный номер (номера) рабочего места (рабочих мест), численность занятых работников в отношении каждого рабочего места)

3. Заместитель генерального директора по общим вопросам; 1 чел.

4. Заместитель генерального директора по строительству; 1 чел.

5. Заместитель генерального директора по стратегическому развитию; 1 чел.

6. Начальник режимно-секретного подразделения; 1 чел.

7. Главный бухгалтер; 1 чел.

8. Бухгалтер; 1 чел.

9. Главный специалист по кадрам; 1 чел.

10. Ведущий специалист; 1 чел.

10-1А (10). Ведущий специалист; 1 чел.

11. Главный архитектор; 1 чел.

12. Главный архитектор проекта; 1 чел.

12-1А (12). Главный архитектор проекта; 1 чел.

13. Главный инженер; 1 чел.

14. Главный инженер проекта; 1 чел.
15. Главный специалист; 1 чел.
15-1А (15). Главный специалист; 1 чел.
16. Главный энергетик; 1 чел.
17. Инженер-проектировщик; 1 чел.
17-1А (17). Инженер-проектировщик; 1 чел.
17-2А (17). Инженер-проектировщик; 1 чел.
18. Инженер-сметчик; 1 чел.
18-1А (18). Инженер-сметчик; 1 чел.
19. Инженер по вентиляции; 1 чел.
20. Инженер-энергетик; 1 чел.
21. Инженер; 1 чел.
21-1А (21). Инженер; 1 чел.
21-2А (21). Инженер; 1 чел.
21-3А (21). Инженер; 1 чел.
21-4А (21). Инженер; 1 чел.
22. Начальник отдела; 1 чел.
23. Менеджер по закупкам; 1 чел.
23-1А (23). Менеджер по закупкам; 1 чел.
24. Начальник участка; 1 чел.
25. Производитель работ; 1 чел.
25-1А (25). Производитель работ; 1 чел.
25-2А (25). Производитель работ; 1 чел.
25-3А (25). Производитель работ; 1 чел.
25-4А (25). Производитель работ; 1 чел.
25-5А (25). Производитель работ; 1 чел.
26. Водитель автомобиля; 1 чел.
27. Газоэлектросварщик; 1 чел.
27-1А (27). Газоэлектросварщик; 1 чел.
27-2А (27). Газоэлектросварщик; 1 чел.
28. Жестянщик; 1 чел.
30. Кровельщик; 1 чел.
30-1А (30). Кровельщик; 1 чел.
32. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования; 1 чел.
32-1А (32). Монтажник санитарно-технических систем и оборудования; 1 чел.
33. Облицовщик-плиточник; 1 чел.
33-1А (33). Облицовщик-плиточник; 1 чел.
33-2А (33). Облицовщик-плиточник; 1 чел.
33-3А (33). Облицовщик-плиточник; 1 чел.
33-4А (33). Облицовщик-плиточник; 1 чел.
33-5А (33). Облицовщик-плиточник; 1 чел.
34. Плиточник; 1 чел.
34-1А (34). Плиточник; 1 чел.
35. Плотник; 1 чел.
35-1А (35). Плотник; 1 чел.
35-2А (35). Плотник; 1 чел.
35-3А (35). Плотник; 1 чел.
35-4А (35). Плотник; 1 чел.
35-5А (35). Плотник; 1 чел.
35-6А (35). Плотник; 1 чел.
35-7А (35). Плотник; 1 чел.
35-8А (35). Плотник; 1 чел.
35-9А (35). Плотник; 1 чел.
35-10А (35). Плотник; 1 чел.
35-11А (35). Плотник; 1 чел.
35-12А (35). Плотник; 1 чел.
35-13А (35). Плотник; 1 чел.
35-14А (35). Плотник; 1 чел.
35-15А (35). Плотник; 1 чел.
35-16А (35). Плотник; 1 чел.
35-17А (35). Плотник; 1 чел.
35-18А (35). Плотник; 1 чел.

35-19А (35). Плотник; 1 чел.
36. Слесарь- вентиляционщик; 1 чел.
36-1А (36). Слесарь- вентиляционщик; 1 чел.
37. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования; 1 чел.
37-1А (37). Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования; 1 чел.
38. Слесарь-сантехник; 1 чел.
38-1А (38). Слесарь-сантехник; 1 чел.
38-2А (38). Слесарь-сантехник; 1 чел.
38-3А (38). Слесарь-сантехник; 1 чел.
38-4А (38). Слесарь-сантехник; 1 чел.
38-5А (38). Слесарь-сантехник; 1 чел.
39. Столяр строительный; 1 чел.
39-1А (39). Столяр строительный; 1 чел.
39-2А (39). Столяр строительный; 1 чел.
39-3А (39). Столяр строительный; 1 чел.
40. Штукатур; 1 чел.
40-1А (40). Штукатур; 1 чел.
40-2А (40). Штукатур; 1 чел.
40-3А (40). Штукатур; 1 чел.
40-4А (40). Штукатур; 1 чел.
40-5А (40). Штукатур; 1 чел.
42. Электромонтажник по кабельным сетям; 1 чел.
42-1А (42). Электромонтажник по кабельным сетям; 1 чел.
42-2А (42). Электромонтажник по кабельным сетям; 1 чел.
42-3А (42). Электромонтажник по кабельным сетям; 1 чел.
42-4А (42). Электромонтажник по кабельным сетям; 1 чел.
42-5А (42). Электромонтажник по кабельным сетям; 1 чел.
42-6А (42). Электромонтажник по кабельным сетям; 1 чел.
42-7А (42). Электромонтажник по кабельным сетям; 1 чел.
43. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию; 1 чел.
43-1А (43). Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию; 1 чел.
43-2А (43). Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию; 1 чел.
43-3А (43). Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию; 1 чел.
43-4А (43). Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию; 1 чел.
43-5А (43). Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию; 1 чел.
43-6А (43). Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию; 1 чел.
43-7А (43). Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию; 1 чел.
44. Электромонтер; 1 чел.
44-1А (44). Электромонтер; 1 чел.
44-2А (44). Электромонтер; 1 чел.
45. Электрик; 1 чел.
45-1А (45). Электрик; 1 чел.
45-2А (45). Электрик; 1 чел.
46. Электромонтажник-слаботочник; 1 чел.
46-1А (46). Электромонтажник-слаботочник; 1 чел.
46-2А (46). Электромонтажник-слаботочник; 1 чел.
46-3А (46). Электромонтажник-слаботочник; 1 чел.

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- картах СОУТ;
- сводной ведомости результатов СОУТ;
- перечне рабочих мест, на которых проводилась СОУТ;
- перечне рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда;
- сведениях об организации, проводившей СОУТ;
- заключениях эксперта (-ов).

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;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Испытательного

254
(№ в реестре
экспертов)

центра
(должность)



Шабалин Н.Н.
(Ф.И.О.)