

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда


_____ подпись

Бердов Бахтибек Худобердыевич
фамилия, инициалы

«27» 06 2017 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КОЛЛЕДЖ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ»
(полное наименование работодателя)


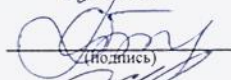
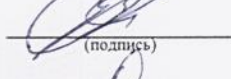

198261, г. Санкт-Петербург, ул. Стойкости, 28/2, литер А
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7805010477
(ИНН работодателя)

1027802769697
(ОГРН работодателя)

80.22.2
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | |
|---|---|--|
|  _____ <small>(подпись)</small> | Петрова Вера Александровна _____ <small>(Ф.И.О.)</small> | <u>27.06.17</u> _____ <small>(дата)</small> |
|  _____ <small>(подпись)</small> | Браныш Роман Викторович _____ <small>(Ф.И.О.)</small> | <u>27.06.17</u> _____ <small>(дата)</small> |
|  _____ <small>(подпись)</small> | Золоторев Евгений Георгиевич _____ <small>(Ф.И.О.)</small> | <u>27.06.17</u> _____ <small>(дата)</small> |
|  _____ <small>(подпись)</small> | Иванов Никита Валерьевич _____ <small>(Ф.И.О.)</small> | <u>27.06.17</u> _____ <small>(дата)</small> |

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
 "Северо-Западный Региональный Центр Охраны Труда"

(полное наименование организации)

2. 192102, г. Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 4, литер "А", пом. 11Н; тел.: (812) 715-28-07, факс:
 (812) 331-25-60

(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) 11

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

5. ИНН 7810330899

6. ОГРН организации 1087800005083

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.0001.517503 | 09 сентября 2014 | 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 | 27.03.2017 | Тяпкина Елена Валерьевна | Ведущий эксперт по анализу факторов условий труда | 003 0003908 | 19 февраля 2016 | 3400 |

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 | 27.03.2017 | Химический фактор | Анализатор-течеискатель "АНТ-3М" | 39982-08 | 551 | 01.02.2018 |
| 2 | 27.03.2017 | Химический фактор | Спектрофотометр "ПЭ-5400УФ" | 44866-10 | UEC120200 7 | 27.02.2018 |
| 3 | 27.03.2017 | Химический фактор | "Аспиратор "ПУ-4Э" | 14531-13 | 5567 | 26.12.2017 |
| 4 | 27.03.2017 | Химический фактор | Весы лабораторные электронные ГОСТ 24104-2001 ЛВ 210-А | 27251-04 | 25825092 | 27.06.2017 |
| 5 | 27.03.2017 | Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | "Аспиратор "ПУ-4Э" | 14531-13 | 5567 | 26.12.2017 |
| 6 | 27.03.2017 | Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | Весы лабораторные электронные ГОСТ 24104-2001 ЛВ 210-А | 27251-04 | 25825092 | 27.06.2017 |

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КОЛЛЕДЖ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ»

| Индивидуальный номер рабочего места | Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса | Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.) | Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест) | Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|---|----------------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|---|--|--|------------------------|-------------|----------------|----|----|----------------------------|----------------------------------|
| | | | | химический фактор | биологический фактор | Физические факторы | | | | | | | | | | | | | | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса |
| | | | | | | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения | ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения | лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения | ионизирующие излучения | микроклимат | световая среда | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | |
| | Основное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Рабочее место директора; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 8 | - | | |
| 2 | Рабочее место секретаря; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.4 | 8 | - | | |
| 3 | Рабочее место секретаря; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - | | |
| 4 | Рабочее место администратора; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.4 | 8 | - | | |
| 5 | Рабочее место заместителя директора; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4.8 | 8 | - | | |
| 6 | Рабочее место заместителя директора; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5.6 | 8 | - | | |
| 7 | Рабочее место заместителя директора; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5.6 | 8 | - | | |
| 8 | Рабочее место заместителя директора; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5.6 | 8 | - | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|-----|---|-----|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|---|---|---|---|-----|-----|---|
| | догового процесса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Рабочее место инженера по охране труда; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5.6 | 8 | - |
| 10 | Рабочее место бухгалтера; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - |
| 11 | Рабочее место бухгалтера; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - |
| 12 | Рабочее место бухгалтера; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - |
| 13 | Рабочее место техника; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.4 | 8 | - |
| 14 | Рабочее место техника; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.4 | 8 | - |
| 15 | Рабочее место делопроизводителя; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.4 | 8 | - |
| 16 | Рабочее место делопроизводителя; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.4 | 8 | - |
| 17 | Рабочее место главного бухгалтера; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.4 | 8 | - |
| 18 | Рабочее место заведующего библиотекой; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 8 | 8 |
| 19 | Рабочее место заведующего информационным отделом; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.4 | 8 | - |
| 20 | Рабочее место мастера производственного обучения; Процесс химической реакции (сварочный аппарат), пылевая нагрузка (сварочный аппарат), вытяжка, сварочный аппарат, осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | 2.2 | - | - | 6.5 | - | - | - | - | - | 2.2 | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 21 | Рабочее место мастера производственного обучения; Процесс химической реакции (сварочный аппарат), пылевая нагрузка (сварочный аппарат), вытяжка, сварочный аппарат, осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | 2.2 | - | 0.4 | 6.8 | - | - | - | 0.4 | - | 2.2 | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 22 | Рабочее место мастера производственного обучения; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |

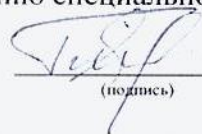
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|-----|---|-----|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|---|---|-----|-----|---|
| 23 | Рабочее место мастера производственного обучения; Процесс химической реакции (сварочный аппарат), пылевая нагрузка (сварочный аппарат), вытяжка, сварочный аппарат, осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | 2.2 | - | 0.4 | 2.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 24 | Рабочее место мастера производственного обучения; Процесс химической реакции (сварочный аппарат), пылевая нагрузка (сварочный аппарат), сварочный аппарат, уют, осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | 1.4 | - | - | 1.4 | - | - | - | - | - | 1.4 | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 25 | Рабочее место мастера производственного обучения; Пылевая нагрузка (сверлильный станок, трубогибочный станок, гильотина), сверлильный станок, трубогибочный станок, гильотина, осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | 2.1 | 2.1 | - | - | - | 0.5 | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 26 | Рабочее место мастера производственного обучения; Пылевая нагрузка (сверлильный станок, точильный станок), сверлильный станок, точильный станок, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | 1.1 | 1.1 | - | - | - | 1.1 | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 27 | Рабочее место мастера производственного обучения; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 28 | Рабочее место мастера производственного обучения; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 29 | Рабочее место мастера производственного обучения; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 30 | Рабочее место мастера производственного обучения; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 31 | Рабочее место мастера производственного обучения; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 32 | Рабочее место мастера производственного обучения; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 33 | Рабочее место мастера производственного обучения; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |
| 34 | Рабочее место мастера производственного обучения; Осветительные установ- | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.2 | 7.2 | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|-----|-----|---|---|---|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 59 | Рабочее место оператора ЭВМ; Осветительные установки, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - |
| 60 | Рабочее место электромонтера; Электронитовая, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | 1.2 | 1.2 | - | - | - | 1.2 | 0.8 | - | - | - | - | - | - | 8 | - |
| 61 | Рабочее место уборщика территорий; Процесс химической реакции (хлор), тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - |
| 62 | Рабочее место уборщика территорий; Процесс химической реакции (хлор), тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - |
| 63 | Рабочее место гардеробщика; Тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 8 | - |
| 64 | Рабочее место вахтера; Тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 8 | - |
| 65 | Рабочее место слесаря; Пылевая нагрузка (шуруповерт, дрель), шуруповерт, дрель, тяжесть трудового процесса | 1 | - | - | - | 1.2 | 1.2 | - | - | - | 1.2 | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - |

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Старший мастер производственного обучения

(должность)



(подпись)

Бердов Бахтибек Худобердыевич

(Ф.И.О.)

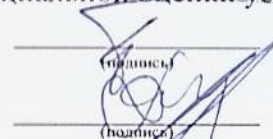
27.06.17

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ

(должность)



(подпись)

Петрова Вера Александровна

(Ф.И.О.)

27.06.17

(дата)

Инженер по организации труда

(должность)



(подпись)

Браныш Роман Викторович

(Ф.И.О.)

27.06.17

(дата)

Мастер производственного обучения

(должность)



(подпись)

Золоторев Евгений Георгиевич

(Ф.И.О.)

27.06.17

(дата)

Мастер производственного обучения

(должность)



(подпись)

Иванов Никита Валерьевич

(Ф.И.О.)

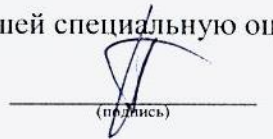
27.06.17

(дата)

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

Ведущий эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)



(подпись)

Тяпкива Елена Валерьевна

(Ф.И.О.)

19.06.2017

(дата)