

Договор
№ 3-11-СОУТ Е
от 11.07.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Рак В.В.

(фамилия, инициалы)

«25» августа 2023 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 762298.)

В **Муниципальном автономном
учреждении дополнительного
образования "Детско-юношеская
спортивная школа" муниципального
образования Кандалашский район**

(полное наименование работодателя)

184041, Россия, Мурманская область, г. Кандалакша, ул. Спекова, д. 32 А

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5102002969

(ИНН работодателя)

510201001

(КПП работодателя)

1025100536669

(ОГРН работодателя)

85.41.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Дзумагалиева Е.Д.

(Ф.И.О.)

25.08.2023 г.

(дата)

(подпись)

Боголюбов А.А.

(Ф.И.О.)

25.08.2023 г.

(дата)

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

1. **Общество с ограниченной ответственностью "НПФ Стандарт"**
(полное наименование организации)

2. **125363, город Москва, улица Героев Панфиловцев, дом 24, офис 315; 8(495)972-2-018**
(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) **188**

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) **25.12.2015**

5. ИНН **7733591491**

6. ОГРН организации **1077746041119**

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.0001.519091	16 октября 2015 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	11.07.2023	Чекоткин С.С.	Инженер испытательной лаборатории	003 0007380	16 июня 2020 г.	1858

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	2	3	4	5	6	7
1	11.07.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	401009	19.03.2024
2	11.07.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	401009	19.03.2024
3	11.07.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка металлическая, инвентарный № 1	27060-04	-	26.03.2024
4	11.07.2023	Тяжесть трудового процесса	ADA Дальномер лазерный Cosmo MINI 40	69904-17	001787	28.03.2024
5	11.07.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	01121/14	28.03.2024
6	11.07.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2-5031	1183-99	265	20.03.2025
7	11.07.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный переносной ДЭП/6-1Д-2С-2	49616-12	082183	20.03.2024
8	11.07.2023	Тяжесть трудового процесса	Угломер с отсчетом по нониусу, тип-2	34884-07	A1822002	28.02.2024
9	11.07.2023	Тяжесть трудового процесса	Шагомер А-946BS	3356-72	-	19.03.2024
10	11.07.2023	Тяжесть трудо-	Угломер с нониусом Тип-2	34884-07	03-105	29.03.2024

		вого процесса				
11	11.07.2023	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А"	48906-12	АЭ120795	19.03.2024
12	11.07.2023	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А"	48906-12	АЭ120795	19.03.2024
13	11.07.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Цифровой преобразователь электромагнитного поля ПЗ-80-ЕН500	47825-11	120204	20.03.2024

Ответственное лицо



Чекоткин С.С.

Ф.И.О.

14.07.2023

(дата)

М.П.