

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам оценки профессиональных рисков

08.11.2022 г.
(дата)

1. СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ РИСКОВ:

Полное наименование	<i>Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Туринская средняя школа-интернат имени Алитета Николаевича Немтушкина» Эвенкийского муниципального района Красноярского края</i>
Сокращенное наименование	<i>МКОУ ТСШ-И ЭМР</i>
Адрес места нахождения	<i>648000, Красноярский край, Эвенкийский район, п. Тура, ул. Школьная д.30/14</i>
Адрес места осуществления деятельности организации	<i>648000 Красноярский край, Эвенкийский район, п. Тура, ул. Школьная д.24а</i>
Данные о руководителе	<i>Директор – Павлов Алитет Аскарлович</i>
Телефон (факс)	<i>+8-391-70-31-712</i>
Электронная почта	<i>pavlova@tura.evenkya.ru</i>
ОГРН/ИНН организации	<i>1028800003946/8800000501</i>
Основной вид деятельности	<i>85.14</i>

2. СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛНИТЕЛЕ:

Полное наименование	<i>Акционерного общества "Научно-Исследовательский Центр "ТЕХНОПРОГРЕСС"</i>
Адрес места нахождения	<i>115432 г. Москва, ул. Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16; 105187, г. Москва, Окружной проезд, д. 18 корп. Б</i>
Данные о руководителе	<i>Генеральный директор Амаханова Юлия Валерьевна</i>
Телефон (факс)	<i>+7 495 411 94 36</i>
ОГРН/ИНН организации	<i>1047796549250/7723517509</i>

3. РАБОЧАЯ ГРУППА:

Председатель:	<i>Заместитель директора по АХР</i>	<i>Жеребчиков Алексей Юрьевич</i>
Члены:	<i>Заместитель директора по УВР</i>	<i>Клюев Петр Николаевич</i>
	<i>Председатель СТК</i>	<i>Никитина Марина Леонидовна</i>

4.ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА:

Эксперт:	<i>Налиткин Александр Владимирович</i>
----------	--

4. КОМПЛЕКТ ОТЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ОЦЕНКЕ РИСКОВ:

- Положение об управлении профессиональными рисками.
- Методика идентификации опасностей и проведения оценки профессиональных рисков.
- Реестр идентифицированных опасностей.
- Реестр оцененных профессиональных рисков.
- План управления профессиональными рисками.
- Реестр идентифицированных опасностей и профессиональных рисков (диск CD-R).

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

5.1. Оценка профессиональных рисков проводилась в соответствии со следующим нормативно-правовыми актами:

- Трудовой кодекс Российской Федерации (Федеральный закон от 30.12.2001г. № 197-ФЗ);
- Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»;
- ГОСТ 12.0.002-2014 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Термины и определения;
- ГОСТ 12.0.003-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Опасные и вредные производственные факторы. Классификация;
- Р 2.2.2006-05. Руководство, по гигиенической оценке, факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда;
- Р 2.2.1766-2003. Руководство, по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки;
- ГОСТ 12.0.230-2007 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Общие требования;
- ГОСТ Р 51897-2021 Менеджмент риска. Термины и определения;
- ГОСТ Р ИСО 45001-2020 Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования и руководство по применению;
- ГОСТ Р 58771-2019 Менеджмент риска. Технологии оценки риска;
- ГОСТ Р 51901.1-2002 Менеджмент риска. Анализ риска технологических систем;
- ГОСТ 12.0.230.4-2018 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Методы идентификации опасностей на различных этапах выполнения работ;

- ГОСТ 12.0.230.5-2018 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Методы оценки риска для обеспечения безопасности выполнения работ;
- Приказ Минтруда России от 28.12.2021 № 926 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков»;
- Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 776н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»;
- Приказ Минтруда России от 31.01.2022 № 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей».

5.2. Исходными данными для идентификации опасностей использовали:

- инструкции по охране труда;
- требования охраны труда к оборудованию и инструментам;
- требования безопасности к организации рабочего места;
- перечень опасных материалов (сырье, химические материалы, отходы, продукция и ее составляющие), а также услуг;
- информация от персонала и других заинтересованных сторон;
- информация о типичных источниках опасности, инцидентах и несчастных случаях, произошедших в схожих организациях.

В качестве опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, применялся перечень из Приказа Минтруда России от 29.10.2021 № 776н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда».

5.3. Метод оценки уровня профессиональных рисков выбран с учетом характера деятельности и сложности выполняемых операций.

5.4. По результатам оценки профессиональных рисков разработан план управления профессиональными рисками с целью снижения уровня профессиональных рисков. После реализации рекомендуемых мероприятий может быть проведена повторная оценка профессионального риска.

5.5. Цель по определению уровня профессиональных рисков повреждения здоровья работников и разработки мероприятий по их снижению достигнута.

Эксперт _____

Налиткин А.В.