

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ по результатам оценки профессиональных рисков

09.04.2020 г.

(дата)

1. СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ РИСКОВ:

Полное наименование	<i>Алтайское краевое государственное унитарное предприятие «Алтайские инженерные системы»</i>
Сокращенное наименование	<i>АКГУП «Алтайские инженерные системы»</i>
Адрес места нахождения	<i>656056, г. Барнаул, ул. Интернациональная, 47</i>
Адрес места осуществления деятельности организации	<i>656056, г. Барнаул, ул. Интернациональная, 47</i>
Данные о руководителе	<i>Директор Макаров Николай Николаевич</i>
Телефон (факс)	<i>8 (3852) 502600</i>
Электронная почта	<i>office@akgip-agr.ru</i>
ОГРН/ИНН организации	<i>1122225009026/2225131535</i>
Основной вид деятельности	<i>68.20.2</i>

2. СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛНИТЕЛЕ:

Полное наименование	<i>Автономная некоммерческая организация "Научно-Технический Центр "ТЕХНОПРОГРЕСС"</i>
Адрес места нахождения	<i>115280, г. Москва, ул. Велозаводская, д. 9</i>
Данные о руководителе	<i>Генеральный директор Корнеева Ольга Николаевна</i>
Телефон (факс)	<i>+7 495 256-31-48</i>
ОГРН/ИНН организации	<i>1057746500294/7723534776</i>

3. РАБОЧАЯ ГРУППА:

Председатель:	Главный инженер	С.В. Верещагин
Члены:	Заместитель директора по строительству	П.С. Воробьев
	Специалист по охране труда	Д.А. Гончаров

4. ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА:

Эксперт:	Колонтаева Марина Леонидовна
----------	------------------------------

5. КОМПЛЕКТ ОТЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ОЦЕНКЕ РИСКОВ:

- Положение об управлении профессиональными рисками.
- Методика идентификации опасностей.
- Методика проведения оценки профессиональных рисков.
- Реестр идентифицированных опасностей.

- Реестр оцененных рисков.
- План управления рисками.
- Реестр идентифицированных опасностей и оцененных рисков (электронный вид).
- Карты оценки риска.

6. ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

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

- Трудовой кодекс Российской Федерации (Федеральный закон от 30.12.2001г. № 197-ФЗ);
- ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007 Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования;
- ГОСТ Р 58771-2019 Менеджмент риска. Технологии оценки риска;
- ГОСТ Р 51897-2011/Руководство ИСО 73:2009 Менеджмент риска. Термины и определения;
- 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;
- Приказ Минтруда России от 19.08.2016 № 438н «Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда».

6.2. Исходными данными для идентификации опасностей использовали:

- отчет о специальной оценке условий труда на рабочих местах;
- инструкции по охране труда;
- требования безопасности (охраны труда) к оборудованию и инструментам;
- требования безопасности к организации рабочего места;
- требования безопасности к объектам повышенной опасности;
- 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 список опасностей из п. 35 Типового положения о системе управления охраной труда, утвержденного приказом Минтруда России от 19.08.2016 г. № 438н.

6.3. Сравнительный анализ методов оценки профессиональных рисков показал, что метод с применением матрицы является наиболее эффективным для организации

численностью 53 человека. Матричный метод позволил оценить уровни профессиональных рисков работников организации. Для применения метода на основе матрицы был проведен анализ:

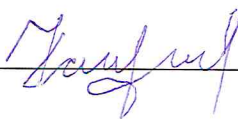
- стандартов требований безопасности к: производственным процессам, производственному оборудованию, средствам защиты работающих;
- статистических данных по травмам;
- материалов опросов работников, предложений и жалоб работников на условия труда.

При проведении оценки профессиональных рисков также использовались результаты специальной оценки условий труда.

6.4. По результатам оценки профессиональных рисков составлен план управления рисками с целью снижения уровня профессиональных рисков. Управлению подлежат все оцененные риски. После реализации рекомендуемых мероприятий может быть проведена повторная оценка профессионального риска.

6.5. Цель по определению риска повреждения здоровья работников и разработки мероприятий по его снижению достигнута.

Эксперт Центра охраны труда _____



Колонтаева М.Л.