|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регистрационный номер записи в реестре | Дата внесения в реестр | Полное наименование организации | Место нахождения организации | Идентификационный номер налогоплательщика | Основной государственный регистрационный номер |
| 208 | 01.02.2016 | Общество с ограниченной ответственностью «Забайкальское агентство технической экспертизы» | 672040, Забайкальский край Забайкальский край, г. Чита, ул. Горбунова, 18а | 7536141870 | 1147536001634 |
| 379 | 30.09.2016 | Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Забайкальском крае» | 672027, Забайкальский край г. Чита, ул. Кайдаловская, д. 8 | 7536000823 | 1027501178044 |

**Реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вопрос | Вариант ответов | Обоснование правильного ответа |
| 1.3 | 3. Сколько существует классов опасности вредных химических веществ: | **б) 4 класса (1 класс – чрезвычайно опасные, 2 класс – высокоопасные, 3 класс – умеренно опасные, 4 класс – малоопасные);** | Согласно ГОСТ 12.1.007-76 по степени воздействия на организм вредные вещества подразделяются на 4 класса опасности: 1-ый - вещества чрезвычайно опасные; 2-ой - вещества высокоопасные; 3-ий - вещества умеренно опасные; 4-ый - вещества малоопасные. |
| 2.2 | К какому классу относится условия труда при наличии возбудителей особо опасных инфекций, независимо от их концентрации в воздухе рабочей зоны: | **г) опасный – 4 класс;** | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 20 января 2015 г. № 24н "О внесении изменений в Методику проведения специальной оценки условий труда и Классификатор вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. № 33н" |
| 3.2 | 2. Что такое эффект суммации: | **а) суммарный эффект смеси веществ однонаправленного действия;** | Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н (ред. от 27.04.2020) "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 ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689) |
| 4.2 | 2. Что относится к показателям тяжести трудового процесса? | **в) масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную;**  **д) перемещение в пространстве;** | Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н (ред. от 27.04.2020) "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 ее заполнению"  Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда по тяжести трудового процесса |
| 5.3 | 3. Кто возглавляет комиссию по проведению специальной оценки условий труда: | **а) работодатель или его представитель;** | Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 28.12.2022) "О специальной оценке условий труда"  Проведение специальной оценки условий труда  Статья 9. Подготовка к проведению специальной оценки условий труда |
| 6.2 | 2. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах осуществляется: | **а) экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда;** | Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н (ред. от 27.04.2020) "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 ее заполнению"  II. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов |
| 7.4 | 4. Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда действительна в течение: | **а) пяти лет;** | Приказ Минтруда России от 17.06.2021 N 406н "О форме и Порядке подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, Порядке формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда" |
| 8.4 | 4. Суммарное количество измеряемых факторов при проведении специальной оценки условий труда: | **г) не регламентируется**. | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 января 2014 г. N 33н "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 ее заполнению" (с изменениями и дополнениями) |
| 9.6 | 6. Критерии классификации условий труда на рабочем месте устанавливаются: | **в) методикой проведения специальной оценки условий труда;** | Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 28.12.2022) "О специальной оценке условий труда"  Статья 14. Классификация условий труда |
| 10.1 | 1. Перечень средств индивидуальной защиты, подлежащих обязательной сертификации, определяется: | **г) техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»;** | "ТР ТС 019/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности средств индивидуальной защиты" |
| 11.2.5 | 5. Срок действия выдаваемого Федеральной службой по аккредитации аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра) организации, проводящей специальную оценку условий труда: | **в) аттестат аккредитации является бессрочным** | Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 28.12.2022) "О специальной оценке условий труда"  Статья 19. Организация, проводящая специальную оценку условий труда |
| 12.1 | 1. Размеры, порядок и условия предоставления гарантий и компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, устанавливаются в порядке, предусмотренном: | **а) Трудовым кодексом Российской Федерации;** | Федеральный закон от 28.12.2013 N 421-ФЗ (ред. от 28.06.2021) "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "О специальной оценке условий труда"  Статья 12 |
| 13.2 | 2. Заключение по результатам проведения государственной экспертизы условий труда в целях оценки качества проведения специальной оценки условий труда в обязательном порядке направляется: | **в) лицам, обратившимся за проведением государственной экспертизы условий труда.** | Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. № 775н "Об утверждении Порядка проведения государственной экспертизы условий труда"  21 декабря 2021 |
| 14.3 | 3. Жалобы работодателя на действия (бездействие) организации, проводящей специальную оценку условий труда рассматриваются: | **а) Федеральной службой по труду и занятости и ее территориальными органами;** | Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 28.12.2022) "О специальной оценке условий труда"  Статья 26. Рассмотрение разногласий по вопросам проведения специальной оценки условий труда |
| 15.5 | 5. В каком случае итоговый класс (подкласс) условий труда на рабочих местах работников культуры повышается на одну степень? | **в) когда по результатам оценки травмоопасности данного рабочего места установлен опасный класс.** | Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 28.12.2022) "О специальной оценке условий труда"  Статья 14. Классификация условий труда |
| 16.5 | 5. Сведения о защитных свойствах средств индивидуальной защиты устанавливаются: | **в) экспертом путем изучения эксплуатационной документации СИЗ и иных документов** | Методика  снижения класса (подкласса) условий труда при применении работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном соответствующим техническим регламентом |
| 17.2 | 2. Куда передаются сведения о результатах проведения специальной оценки условий труда? | **в) в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда (в форме электронного документа. подписанного квалифицированной электронной подписью).** | Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 28.12.2022) "О специальной оценке условий труда"  Статья 18. Федеральная государственная информационная система учета результатов проведения специальной оценки условий труда |
| 18.3 | 3. При проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов в подземных выработках шахт, опасных по газу, должны применяться: | **а) средства измерений в рудничном искробезопасном исполнении;** | Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 28.12.2022) "О специальной оценке условий труда"  Статья 12. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов |