**Квалификационные требования к контрагентам (разместить на сайте):**

1. Претендент и/или привлекаемый им субподрядчик/соисполнитель должен иметь достаточное для исполнения договора количество кадровых ресурсов соответствующей квалификации:
   1. не менее 3 рабочих строительно-монтажных специальностей **(подтверждается выпиской из штатного расписания, а для субподрядчиков/соисполнителей дополнительно документами, подтверждающие договорные обязательства);**
   2. не менее 1 специалиста по охране труда (ОТ), для обеспечения личного контроля по организации и проведению работ в области охраны труда, указанных в техническом задании. **(подтверждается: выпиской из штатного расписания, копией приказа о назначении ответственного по охране труда, копией диплома о высшем образовании по профилю «Охрана труда» или «Техносферная безопасность», либо копией документа о профессиональной переподготовке в сфере «Охрана труда» в количестве не менее 256 ч. обучения);**
   3. не менее 2 рабочих 1 или 2 группы, не менее 1 ИТР 3 группы, аттестованных по безопасным методам и приёмам выполнения работ на высоте, **(подтверждается выпиской из штатного расписания, а также копиями протоколов, а для субподрядчиков/соисполнителей дополнительно документами, подтверждающие договорные обязательства);**
   4. не менее 1 ИТР **(подтверждается выпиской из штатного расписания,** **а для субподрядчиков/соисполнителей дополнительно документами, подтверждающие договорные обязательства) одновременно** аттестованных в области охраны труда согласно постановления Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 **(подтверждается копиями действующих документов об аттестации) и промышленной безопасности согласно приказу Ростехнадзора от 09.08.2023 № 285 и Постановления правительства РФ от 13.01.2023 № 13 (подтверждается копией протокола об аттестации в области ПБ,** **а для субподрядчиков/соисполнителей дополнительно документами, подтверждающие договорные обязательства):**

* общие требования охраны труда;
* А1 «Основы промышленной безопасности»;
* Б.3.9 Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности.
* Б9.5 (Б9.6 полученная до 31.08.2024) Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов.
* Б.9.3 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения
  1. не менее 1 сварщика – специалиста 1 уровня (область аттестации ПТО п.1, материал М01. **(подтверждается выпиской из штатного расписания, копиями удостоверений НАКС, а для субподрядчиков/соисполнителей дополнительно документами, подтверждающие договорные обязательства);**

1. Наличие у Претендента и/или привлекаемых им субподрядчиков/соисполнителей опыта выполнения монтажа подъемно-транспортного оборудования за последние 4 года общей стоимостью от 2,7 млн. рублей без НДС. (**подтверждается Формой №3 приложения №3 к приглашению с приложением подтверждающих документов (копии договоров и актов выполненных работ по форме КС-2, КС-3 или иных актов, подтверждающих выполнение работ согласно договору), а в отношении опыта привлекаемого субподрядчика/соисполнителя также Формой 1а);**

1. Претендент и/или привлекаемый им субподрядчик/соисполнитель должен иметь достаточное для исполнения договора материально-технических ресурсов оборудования/техники/приспособлений необходимых для проведения ремонт ПТО:

- не менее 1-го сварочного аппарата **(подтверждается копиями документов, подтверждающих право собственности (паспорт/ОС-6) либо договор аренды технических средств/оборудования со сроком окончания не менее (срока окончания работ));**

**Подрядная организация обязуется:**

Для исключения случаев производственного травматизма при выполнении работ на объектах АО «Кольская КМК»:

1. Пройти вводный инструктаж по охране труда и промышленной безопасности в департаменте промышленной безопасности на ЦКПП «Северная» г. Мончегорск;
2. Предоставить копии приказов (распоряжений) подрядной организации о назначении ответственных лиц при производстве работ на опасных производственных объектах;
3. Самостоятельно закупить необходимое количество замков и бирок (в соответствии с требованиями стандарта СТП СУОТи ПБ 48200234-092-2022 «Изоляция источников энергии») у сторонних изготовителей за собственные средства.
4. Пройти обучение, проверку знаний и обеспечить выполнение персоналом подрядчика требований стандартов:

* СТП СУОТи ПБ 48200234-092-2022 «Изоляция источников энергии»;
* [М КГМК 138-01-2024](https://pssm.nornik.ru/?type=card&cid=ALSFR-7fca32a0-f12b-4fb7-a5f9-2d81db4bc00a)Методика применения нарядов-допусков при производстве работ повышенной опасности в АО «Кольская ГМК»
* П 138-07-2023 «Положение о порядке оповещения, регистрации, учета и расследования происшествий в области производственной безопасности в АО «Кольская ГМК»;
* Методика М 138-45-2022 проведения работ по демаркации опасных зон и визуализации рабочего пространства в АО «Кольская ГМК»;
* СТП СУОТиПБ 48200234-090-2023 «Управление рисками по охране труда и промышленной безопасности»;
* СТП СУОТиПБ 48200234-102-2021 «Работа на высоте»;
* СТП СУОТи ПБ 48200234-092-2022 «Изоляция источников энергии»;
* СТО КИСМ 121-215-2022 «Система управления безопасностью дорожного движения в ПАО «ГМК «Норильский никель»;
* [М КГМК 138-13-2024](https://pssm.nornik.ru/?type=card&cid=ALSFR-d7f40707-5cd9-45e4-b743-103192c48178) Методика управления подрядными организациями в области охраны труда и промышленной безопасности в АО «Кольская ГМК»
* СТП СУОТиПБ 48200234-085-2024 Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты и требования к специальной одежде, специальной обуви и другим средствам индивидуальной защиты для работников

1. Знать и выполнять требования Кардинальных (ключевых) правил для передела Компании, в котором выполняются работы;
2. При производстве работ знать и выполнять требования охраны труда, промышленной и пожарной безопасности;
3. При производстве работ на пл. Мончегорск обеспечить работников личными противогазами и обеспечить наличие противогазов у работников при выполнении работ, ознакомить работников с действиями при возникновении аварии с выделением хлора;
4. При выполнении работ, связанных с использованием газобаллонного оборудования, обеспечить наличие и установку на территории подразделения, на котором выполняются работы, специальных устройств (клеть, будка и т.п.) для хранения газобаллонного оборудования;
5. Разработать план безопасного выполнения работ в соответствии с приложением «Ж» методики М КГМК 138-13-2024 «Методика управления подрядными организациями в области ОТиПБ АО «Кольская ГМК»;
6. При возникновении аварии, ЧС или пожара подрядчик обязан сообщить об этом по телефону 8(81554) 3-59-02 дежурному Печенгского отделения Аварийно-спасательной службы АО «Кольская ГМК».
7. При разработке ПОР/ППР руководствоваться методическими указаниями по составлению проектов организации работ при производстве работ повышенной опасности в АО «Кольская ГМК» МУ 138-01-2023 и Типовые формы проектов производства работ.
8. Выполнить требования п. 14 – 21 ФНП в области ПБ «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26.11.2020 № 461.

**И.о. Главного механика – начальника УГМ ДПА Е.Н. Абрашкин**