**Требования по охране труда**

**1.Требования к Подрядчику.**

**1.1.Обязательные требования:**

1.1.1.Наличие у Подрядчика лиц, допущенных к производству работ, профессиональной подготовки, подтвержденной удостоверениями на право выполнения работ согласно технического задания в том числе:

-водолазных работ;

-электроустановках (персонал выполняющий работу в электроустановках и с электроинструментом, должен иметь группу по электробезопасности, соответствующую характеру выполняемой работы и иметь удостоверение установленной формы в соответствии с требованиями «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок»)

-электрокислородной сварки под водой, (аттестация сварщиков в системе НАКС с допуском и аттестация специалистов сварочного производства 2-4 уровня (ИТР) в системе НАКС в соответствии с требованиями Правил аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства ПБ-03-273-99, утвержденных постановлением Госгортехнадзора России от 30.10.1998 № 63, и Технологическим регламентом проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства РД 03-495-02, утвержденным постановлением Госгортехнадзора России от 25.06.2002 № 36);

- работ с грузоподъёмными механизмами;

Персонал Подрядчика должен пройти проверку знаний правил, норм и инструкций, регламентирующих выполнение работ и контроль качества в порядке, установленном Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) Российской Федерации, в том числе иметь в наличии действующие протоколы аттестаций в области промышленной безопасности при проведении соответствующих видов работ на опасных производственных объектах.

* + 1. Наличие у Подрядчика документов, подтверждающих создание и функционирование системы управления охраной труда (СУОТ) (OHSAS 18001-2007/ГОСТ Р 54934-2012 или ГОСТ12.0.230-2007), в том числе определяющих его политику в области управления охраны труда, а также устанавливающие следующие процедуры:

• «Руководство по системе»

• «Управление документацией»

• «Идентификация опасностей, оценки рисков и определения мер управления»

• «Управление записями»

• «Внутренний аудит»

• «Несоответствия. Корректирующие и предупреждающие действия»

• «Порядок отчетности об инцидентах и их расследование»

• «Отчетность по системе»

• «Анализ со стороны руководства»

1.1.3.Наличие у Подрядчика постоянно-действующей комиссии по проверке знаний работников организации (подтверждается копией приказа об организации работы такой комиссии и копиями удостоверений всех ее членов). Для микропредприятия с численностью сотрудников до 15 человек допускается проверка знаний работников в специализированном центре (предоставление копий удостоверений).

1.1.4.Наличие у Подрядчика специалиста по охране труда, имеющего профильное образование (техносферная безопасность) или представлено подтверждение о повышении квалификации работника в объеме знаний подтвержденое дипломом. Для микропредприятия с численностью сотрудников до 15 человек допускается привлекать стороннего специалиста по охране труда с вышеуказанными компетенциями (предоставление копии договора).

1.1.5.наличие у подрядчика работников, обеспеченных средствами индивидуальной защиты и оснастки в соответствии с отраслевыми нормами и видами выполняемых работ При этом минимальный комплект средств индивидуальной защиты должен состоять из:

- Специальной одежды и оснастки с логотипом компании в зависимости от сезона выполнения работ согласно технического задания;

- Специальной обуви в зависимости от сезона выполнения работ согласно технического задания;

- Защитная каска с подбородным ремнем;

- Защитные очки;

- Наушники.

1.1.6.В случае привлечения субподрядных организаций, Подрядчик обязан предоставить документы привлекаемых субподрядных организаций в части работ, поручаемых данным Субподрядчикам.

1.1.7.Информацию за подписью руководителя организации, подтверждающего наличие в необходимом количестве обученного и аттестованного персонала для проведения всех необходимых работ согласно ТЗ, копии удостоверений соответствующих работников, а также обеспеченность персонала средствами индивидуальной защиты в соответствии с нормами предоставляется Подрядчиком по форме приложения № 1 к настоящему ТЗ.

**1.2.Желательные требования:**

1.2.1.Желательно наличие у Подрядчика системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья, соответствующей требованиям стандарта OHSAS 18001-2007 Информацию о наличии системы управления охраной труда (СУОТ) подтвержденной документально в соответствии с ГОСТ 12.0.230-2007. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования, введенным в действие приказом Ростехрегулирования от 10.07.2007 № 169-ст, или представление сертификата соответствия СУОТ на соответствие системе менеджмента OHSAS, а также отчетов по предыдущему сертификационному или ре-сертификационном аудиту и отчета по анализу со стороны руководства системы управления охраны труда за предыдущий период.

1.2.2.Желательно отсутствие у Подрядчика пострадавших при несчастных случаях на производстве, подтверждается формами №7-травматизм, утвержденной соответствующим приказом Росстата, за последние 3 года, заверенные статистическим органом. Микропредприятия (численностью до 15 человек) вместо формы №7-травматизм представляют копию «Журнала регистрации несчастных случаев на производстве» за последние 3 года заверенную генеральным директором предприятия и печатью предприятия.

**2.Требования к выполнению работ.**

2.1.Подрядчик обязан при выполнении работ руководствоваться, соблюдать и исполнять требования следующих нормативно-технических документов:

- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» утвежденных приказом Ростехнадзора от12.11.2013. №533;

* «Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ» утверждённые приказом Минтруда России от 23.12.2014 № 1101н;
* «Правила по охране труда в строительстве», утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 01.06.2015 № 336н
* Постановление Правительства РФ от 27.10.2012г «О Федеральном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений»
* Подводнотехнические работы – 1975г ПОТ РМ-030-2007 Межотраслевые правила по охране труда при проведении водолазных работ;

-«Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов» (зарегистрировано в Минюсте России №642н от 17.09.2014;

- [СНиП 12-03-2001](http://files.stroyinf.ru/data1/8/8629/index.htm) и [СНиП 12-04-2002](http://files.stroyinf.ru/data1/10/10690/index.htm) «Безопасность труда в строительстве»;

- [ГОСТ 12.3.002-75](http://files.stroyinf.ru/data1/7/7589/index.htm) «Система стандартов безопасности труда. Процессы производственные. Общие требования безопасности»,

- [ГОСТ 12.4.011-89](http://files.stroyinf.ru/data1/4/4694/index.htm) «Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация»;

- [ГОСТ 17.2.3.02-78](http://files.stroyinf.ru/data1/4/4722/index.htm) «Система стандартов безопасности труда. Охрана природы. Атмосфера. Правила установления допустимых выбросов вредных веществ промышленными предприятиями»;

- СО 34.04.181-2003 «Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей», 2004;

- РД 153-34.0-03.301-00 «Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий»;

- «Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями» утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 августа 2015 г. N 552н;

- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 "О противопожарном режиме" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 19, ст. 2415).

-СТО № ОТиБП-Р.03)»Правила техники безопасности для подрядных организаций»»

-СМОЗиБТ) «О проведении проверок рабочих мест в филиалах ОАО Э.ОН Россия» (ПО-СОТТА-Ю);

-Стандарт СМОЗиБТ «Управление безопасностью электрических сетей» (СТО № ОТиБП-С.12);

-Стандарт СМОЗиБТ «Правила безопасности при работе на высоте» (СО-СОТТА-13);

-Стандарт СМОЗиБТ «Порядок отчетности об инцидентах и их расследование» (СТО № ОТиБП-С.16);

-Стандарт СМОЗиБТ «Управление работой подрядных организаций и деловых партнеров» (СТО № ОТиБП - С.17);

-Стандарт СМОЗиБТ «О мерах безопасности при работе с асбестом и асбестосодержащими материалами на объектах ПАО «Юнипро»» (СТО № ОТиБПС.20);

-РД 153-34.0-03.205-2001» Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений и гидромеханического оборудования энергоорганизаций*»*

*2.2.* До начала выполнения работ Подрядчикобязан предоставить списки лиц, ответственных за безопасное проведение работ, в т.ч. лиц, имеющих право выдачи нарядов и распоряжений, ответственных руководителей работ, производителей работ, членов бригады с указанием группы по электробезопасности (при необходимости), а также лиц ответственных за охрану труда (специалист по охране труда).

2.3. При количестве персонала Подрядчика, в том числе с учётом персонала субподрядных организаций, более 10-ти человек, Подрядчик обязан обеспечить контроль выполнения требований по охране труда и технике безопасности на рабочих местах работающих бригад со стороны собственных инспекторов по охране труда. При этом, при количестве персонала Подрядчикаот 10-ти человек до 50-ти включительно (с учётом субподрядчиков), инспекторы по охране труда должны производить контроль каждого рабочего места не реже 1-го раза в неделю в течение всего периода выполнения работ по Договору. При количестве персонала Подрядчика (с учётом субподрядчиков) более 50-ти человек, должно быть обеспечено постоянное присутствие инспекторов Подрядчика на площадке Заказчика в течение всего времени выполнения работ по Договору. По результатам контроля состояния дел по выполнению правил охраны труда и техники безопасности персоналом Подрядчика (в т.ч. субподрядчиков), Заказчику предоставляются еженедельные отчёты о проверенных работающих бригадах, с указанием номера наряда, рабочего места, состава бригады, выявленных нарушениях и принятых мерах по их устранению.