

Приложение  
к приказу ООО «УралМетКом»  
от 02.10.23 № 253/2023

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о взаимодействии с подрядными организациями, сдатчиками металлолома**  
**в области охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и экологии**  
**в ООО «УралМетКом»**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ .....	3
2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ .....	3
2.1 В настоящем Положении применены следующие термины: .....	3
3. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ.....	3
4. ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ .....	4
4.1. Общие положения.....	4
5. ТРЕБОВАНИЯ К СДАТЧИКАМ МЕТАЛЛОЛОМА .....	7
6. КОНТРОЛЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ.....	8
7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ, НОРМ И ПРАВИЛ, ИНСТРУКЦИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	9
Приложение 1 .....	10
Приложение 2 .....	<b>Ошибка! Закладка не определена.</b>
Приложение 3 .....	13

## 1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Настоящие Положение устанавливает единые требования к проведению оценки, информированию и контролю деятельности подрядных организаций, сдатчиков металлолома в целях соблюдения требований охраны труда, промышленной, пожарной безопасности, охраны окружающей среды.

1.2. Требования настоящего Положения распространяются на ООО «УралМетКом» (далее Общество), привлекающее подрядные организации для выполнения работ по строительству, ремонту, расширению, модернизации объектов, сервисному обслуживанию, ремонту оборудования и ведению взрывных работ - работ с взрывчатыми материалами промышленного назначения, в соответствии с договором подряда, а так сдатчиков металлолома.

## 2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

2.1. В настоящем Положении применены следующие термины:

**Договор** – соглашение двух или нескольких сторон об установлении, изменении или прекращении гражданских прав и обязанностей.

Договор может быть заключен путем составления одного документа, подписанного сторонами, а также путем обмена документами посредством почтовой, телеграфной, электронной или иной связи, позволяющей достоверно установить, что документ исходит от стороны по договору.

**Заказчик** – ООО «УралМетКом»

**Огневые работы** – производственные операции, связанные с применением открытого огня, искрообразованием и нагреванием до температур, способных вызвать воспламенение материалов и конструкций (электросварка, газосварка, бензорезка, паяльные лампы, механическая обработка металла с выделением искр и т. п.).

**Отходы** — вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления.

**Подрядчик (подрядная организация)** — юридическое или физическое лицо, выполняющее строительные-монтажные работы и оказывающее другие услуги по договору с заказчиком.

**Сдатчик металлолома** – юридическое или физическое лицо, сдающее металлический лом и металлические отходы.

**Строительно-монтажные работы** – строительные, монтажные работы, работы по ремонту зданий и сооружений, а также другие виды работ, выполненные по договору на строительство.

**Субподрядная организация (субподрядчик)** - строительная, ремонтно-строительная, строительно-монтажная или иная организация, привлекаемая подрядчиком для выполнения обязательств, предусмотренных договором подряда между заказчиком и подрядчиком.

## 3. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем Положении применены следующие сокращения:

3.1. ГСМ - горюче-смазочные материалы;

3.2. НТД - нормативно-техническая документация;

3.3. ОТ - охрана труда;

3.4. ОТ, ПБ и Э - охрана труда, промышленная безопасность и экология;

3.5. ООС - охрана окружающей среды;

3.6. УПБОТиЭ - управление промышленной безопасности, охраны труда и экологии;

3.7. ОПО - опасный производственный объект;

3.8. ПБ - промышленная безопасность;

- 3.9. ПНООЛР - проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;
- 3.10. ППР - проект производства работ;
- 3.11. ППРв - проект производства работ на высоте;
- 3.12. ПС - подъемное сооружение;
- 3.13. ПОР - проект организации работ;
- 3.14. СГП - съемные грузозахватные приспособления;
- 3.15. СИЗ - средства индивидуальной защиты;
- 3.16. ТК - технологическая карта.

#### **4. ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ**

##### **4.1. Общие положения.**

Положение по взаимодействию с подрядными организациями, сдатчиками металлолома в области ОТ, ПБ и Э, пожарной безопасности направлено на реализацию мероприятий по данным направлениям.

Данное Положение определяет порядок оценки, информирования и контроля деятельности подрядных организаций при проведении всех видов работ на объектах Общества:

- при выборе подрядной организации, ознакомлении подрядной организации с предъявляемыми требованиями, оценке готовности подрядной организации к выполнению работ;
- при заключении договора с подрядчиком, допуске подрядной организации к выполнению работ;
- при проведении работ подрядной организацией на объектах Общества;
- при завершении работ подрядной организацией.

##### **4.2. Анализ и оценка соответствия подрядной организации к предъявляемым требованиям.**

4.2.1. Анализ заключается в определении возможности выполнения подрядной организацией (победителем тендерных торгов (конкурса)) работ на опасных производственных объектах Общества в соответствии с требованиями нормативных документов по ОТ, ПБ и Э, пожарной безопасности и проводится специалистами УПБОТиЭ, а также специалистами других отделов в зависимости от специфики предстоящих работ, в ходе визирования договора.

4.2.2. Общество должно заранее письменно уведомить подрядные организации, участвующие в конкурсе, о необходимости предоставления, помимо конкурсной документации, Перечня документации по обеспечению требований промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды, (далее - Перечень документации) в соответствии с Приложением 1.

4.2.3. Для проведения анализа победившая в конкурсе подрядная организация согласовывает со УПБОТиЭ Общества Перечень документации.

4.2.4. При проведении анализа следует принимать во внимание:

- виды проводимых работ;
- применяемое оборудование;
- взаимодействие с другими работами на месте производства работ;
- требования по размещению на месте производства работ;
- требования разрешений и лицензий;
- соответствие квалификации и необходимого обучения персонала, привлекаемого к выполнению работ (в соответствии с требованиями правил по данному виду работ);
- наличие, соответствующих нормативным документам и правилам, удостоверений по ОТ, ПБ и Э, электробезопасности, и т.д.

4.2.5. На основании представленной для анализа документации специалистами службы ОТ и ПБ производится оценка соответствия подрядной организации требованиям ОТ, ПБ и Э, пожарной безопасности.

4.3. Процедура допуска подрядной организации к выполнению работ.

4.3.1 Заключение договора с подрядной организацией на выполнение работ.

4.3.1.1. Заключение договора с подрядной организацией производится при наличии в договоре обязательного раздела, указывающего на условия и ответственность подрядной организации за выполнение требований ОТ, ПБ и Э, пожарной безопасности, за целостность и сохранность оборудования и коммуникаций, находящихся на территории производства работ, определенных настоящим Положением (как при производстве работ, так и при нахождении на территории Общества).

4.3.1.2. Ответственность за направление подрядчикам нормативных документов, требования которых должны соблюдать подрядные организации, несет инициатор договора.

4.3.1.3. Подрядные организации, выполняющие работы по договорам должны выполнять требования нормативных документов Общества и настоящего Положения.

4.3.1.4. Подрядная организация при привлечении субподрядных организаций для выполнения работ на своем объекте должна обеспечить выполнение требований ОТ, ПБ и Э, пожарной безопасности, установленных на объектах Общества.

4.3.1.5. Подрядчик несет полную ответственность за соблюдение требований правил субподрядной организацией. Заказчик имеет право осуществлять контроль деятельности субподрядных организаций на всех объектах Общества.

4.3.1.6. Подрядная организация не позднее 3-его рабочего дня месяца, следующего за месяцем, в котором была оказана услуга должна предоставлять в УПБОТиЭ Общества сведения об отработанных человеко-часах.

4.3.2. Допуск подрядной организации к выполнению работ.

4.3.2.1. Основанием для допуска подрядчика к месту производства работ на территории Общества является наличие договора, заключенного между Обществом и подрядчиком.

4.3.2.2. Руководители и специалисты подрядных организаций в своей работе на территории Общества должны руководствоваться требованиями положений, инструкций, ООО «УралМетКом», а также нормативных документов обязательных для соблюдения подрядными организациями и сдатчиками металлолома (Приложение 2).

4.3.2.3. Допуск подрядной организации к выполнению работ производится при условии соблюдения всех требований безопасности, соответствующих действующему законодательству РФ.

4.3.2.4. Допуск персонала подрядной организации к выполнению работ на территории Общества осуществляется только после проведения вводного инструктажа с записью в журнале регистрации вводного инструктажа.

4.3.2.5. Подрядная организация несет ответственность за соответствие присвоенных работникам групп по электробезопасности, и прав, предоставленных им, а также за квалификацию и соблюдение работниками безопасности при производстве работ и нахождении на территории Общества.

4.3.2.6. Перед началом работ подрядчик обязан провести работникам первичный инструктаж на рабочем месте, в объеме нормативных документов, согласно Перечня Приложение 1.

4.3.2.7. Перед началом выполнением строительно-монтажных работ представитель подрядчика и Общества обязаны оформить акт-допуск в соответствии с требованиями Правила по охраны труда в строительстве.

4.3.2.8. Перед началом выполнения других (ремонтных, наладочных, сервисных и т.п.) работ подрядчик и заинтересованный представитель Общества, обязаны оформить наряд-допуск повышенной опасности.

4.3.2.9. На проведение огневых работ оформляется наряд-допуск на выполнение огневых работ по форме, предусмотренной Правилами противопожарного режима в Российской Федерации.

4.3.2.10. К огневым работам допускаются лица, прошедшие соответствующее обучение, инструктаж, проверку знаний и имеющие соответствующее удостоверение.

4.4. Подрядчик несет ответственность за содержание всех помещений, предоставленных им для пользования, а также за территорию, прилегающую к ним.

Определяются места складирования отходов и согласовываются с заказчиком.

4.5. На все вагончики-бытовки, которые будут использоваться подрядчиком на территории Общества должны быть представлены ответственному работнику Общества, паспорта и схемы их установки.

Ответственные за электрохозяйство в Обществе, организуют подключение вагончиков - бытовок, с составлением акта разграничения границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.

4.6. В течение всего времени подрядчик несет ответственность согласно требованиям НТД за хранение всех материалов и оборудования на территории Общества.

4.7. Места хранения ГСМ, места заправки техники должны быть укомплектованы металлическими поддонами, исключающими проливы ГСМ. Хранение тары с ГСМ на земле не допускается.

4.8. Обращение с отходами.

4.8.1. Каждое место временного хранения отходов маркируют следующим образом:

- номер контейнера или площадки;
- наименования хранящихся отходов;
- объем и вес (нетто и брутто).

4.8.2. Для каждого вида отходов предназначено отдельное место временного хранения (площадка, контейнер и др.). Допускается временное хранение в одном месте различных наименований отходов, если это предусмотрено ПНООЛР в Обществе.

4.8.3. Определение потребности в обеспечении подрядной организации необходимым количеством контейнеров организует работник ответственный за обращение с отходами подрядной организации.

4.8.4. Не допускается временное хранение (накопление) отходов в неустановленных местах, переполнение тары, совместное накопление отходов, подлежащих утилизации и захоронению.

4.9. Подрядчик несет ответственность за безопасную разгрузку и погрузку принимаемых и отправляемых материалов.

4.10. Заявка на получение пропусков для допуска на территорию Общества работников и автотранспорта подрядных (субподрядных) организаций за подписью руководителя подрядной (субподрядной) организации направляется на имя руководителя Общества с приложением списка работников и автотранспорта по согласованию с исполнителем договора.

4.11. Подрядчик несет ответственность в пределах действующего законодательства РФ за осведомленность всего персонала в вопросах ОТ, ПБ, ООС и пожарной безопасности, за умение использовать СИЗ и средств пожаротушения.

4.12. Любая энергоустановка, используемая подрядчиком, должна быть исправна и соответствовать требованиям действующего законодательства РФ.

4.13. Подрядчик подает заявку руководителю Общества о предоставлении точки подключения, с указанием вида потребляемого энергоресурса, производимых работ, перечня, подключаемого электро-энергооборудования, установленной мощности, необходимых рабочих параметров и режимов работы.

4.14. Подключение электроустановок подрядчика производится оперативным персоналом Общества.

4.15. После окончания всех работ по договору подрядчик подает заявку руководителю структурного подразделения Общества об отключении электро-энергооборудования.

## 5. ТРЕБОВАНИЯ К СДАТЧИКАМ МЕТАЛЛОЛОМА

5.1. Процедура допуска сдатчиков металлолома на территорию.

5.1.1. Въезд на территорию Общества на технически неисправном транспорте, а также ремонт транспортных средств, в том числе с привлечением работников на территории Общества, категорически запрещены.

5.1.2. Максимально допустимая скорость передвижения транспортных средств по территории Общества не более 5 км/ч.

5.1.3. Передвижение транспортных средств по территории Общества должно осуществляться в соответствии со схемой разрешенных маршрутов передвижения для водителей и работников сторонних организаций и с установленными знаками.

5.1.4. При маневрировании и движении водитель обязан соблюдать осторожность, в том числе особую осторожность при пересечении железнодорожных путей, следить за сигналами работников предприятия и ж/д транспорта. При повреждении имущества Общества водитель несет материальную ответственность.

5.1.5. При взвешивании автотранспорта на автовесах:

- двигатель должен быть заглушен, в кабине автомашины никто не должен находиться;
- перед выходом из кабины водитель должен убедиться, что транспортное средство установлено на стояночный тормоз.

5.1.6. Водители, осуществляющие постановку автотранспортного средства в место погрузки/выгрузки обязаны пройти вводный инструктаж по ОТ, ПБ и Э, пожарной безопасности под роспись в журнале вводного инструктажа и получить «Памятку вводного инструктажа».

5.1.7. После постановки автотранспортного средства под погрузку/выгрузку водитель автотранспортного средства обязан:

- установить транспортное средство на стояночный тормоз;
- выключить зажигание (перекрыть подачу топлива в транспортном средстве с дизельным двигателем);
- установить рычаг переключения передач в нейтральное положение;
- вынуть ключ из замка зажигания;
- высадить пассажиров;
- выйти из кабины;
- закрыть кабину на ключ;
- установить под колеса ведущих мостов автотранспортного средства противооткатные упоры (башмаки) не менее двух;
- пройти в специально обозначенное место для ожидания;
- возвращаться к автомобилю только по команде ответственного работника Общества за производство работ.

5.1.8. Во время нахождения в зоне ожидания:

- в случае начала самопроизвольного или неконтролируемого движения любого объекта на производственной площадке (автомобиль, перегружатель, кран, вагон, движение складированного/разделяемого лома, штабелированных материалов, падение забора, дерева и прочего) необходимо спокойно, не теряя объект из виду, отойти с траектории движения, удалиться на безопасное расстояние от объекта (не менее 12 метров). Обратить на происходящее внимание работников площадки: голосом (например – ОПАСНОСТЬ). Дать объекту самостоятельно закончить движение, до полной остановки;

- запрещается любые попытки остановить движущийся объект любыми способами и средствами, в т.ч. руками;

- запрещается любые попытки попасть в кабину управления движущегося объекта в процессе самопроизвольного или неконтролируемого движения;

- водителю запрещено покидать безопасное место для ожидания в процессе погрузки или разгрузки транспортного средства.

5.1.9. При невыполнении сдатчиками лома указанных правил, Общество оставляет за собой право запрета их допуска на свою территорию.

5.1.10. На территории погрузо-разгрузочных работ ведется видеонаблюдение.

## **6. КОНТРОЛЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ.**

6.1. Контроль выполнения требований ОТ, ПБ и Э, пожарной безопасности, пропускного и внутри объектового режима при выполнении работ подрядной организацией на территории Общества осуществляется ответственным лицом по подрядной организации, которые обязаны перед началом рабочей смены осуществлять на рабочих местах контроль за соблюдением требований ОТ, ПБ и Э работниками своих организаций.

6.2. Работники подрядных организаций обязаны немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни, здоровью людей и окружающей среде, о каждом несчастном случае на производстве, аварии, пожаре, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении острого профессионального заболевания (отравления).

6.3. Проверки деятельности подрядной организации в области обеспечения безопасности производства работ также осуществляют:

- представители заказчика;
- руководители и специалисты структурного подразделения Общества на территории которого выполняются работы;
- работники УПБОТЭ.

6.4. Проверки деятельности подрядной организации в области обеспечения безопасности производства могут носить оперативный или целевой характер.

6.5. Проверки проводятся с целью предотвращения развития опасных событий (угроза возникновения аварии, инцидента, травм персонала, пожара и т.п.).

6.6. Лица, осуществляющие проверку, имеют право потребовать от работников подрядной организации остановить производство работ (опасные действия людей, эксплуатацию оборудования, инструментов, приспособлений, машин и механизмов, не отвечающих требованиям безопасности).

6.7. Представитель подрядной организации обязан выполнить требования лица, осуществляющего проверку и передать информацию о результатах проверки своему руководителю.

6.8. Лицо, выявившее нарушение требований нормативных актов по охране труда и промышленной безопасности (в т.ч. локальных нормативных актов Общества) обязано зафиксировать результат проверки в карте наблюдений Блокнота СТОП-КАРТА и составить Акт выявления нарушений требований по ОТ и ПБ при производстве работ повышенной опасности сторонними организациями (Приложение 3).

6.9. Лицо, выявившее нарушение требований нормативных актов по ОТ и ПБ (в т.ч. локальных нормативных актов Общества), связывается с представителем подрядной организации, работник которой допустил нарушение.

6.10. Акт оформляют не позднее двух дней с момента выявления нарушения. По возможности лицо, проводящее проверку, может провести фото или видеосъемку места нарушения и приложить их к Акту, в качестве материалов, подтверждающих факт нарушения. Акт подписывается лицом, выявившим нарушение и руководителем подрядной организации (или его представителем имеющего доверенность на право подписи) работник которой допустил нарушение. Один экземпляр Акта остается у лица, выявившего нарушение правил, второй выдается руководителю (или его представителю) подрядной организации, допустившей нарушение.



6.11. Акт после оформления, в течение пяти рабочих дней направляется в правовой отдел для принятия мер о наложении штрафных санкций в соответствии с договором.

6.12. Расследование несчастных случаев с работниками подрядных организаций производится в соответствии с Трудовым кодексом РФ, Положением о порядке информирования, учета и расследования происшествий ООО «УралМетКом».

6.13. Расследование аварий и инцидентов на опасных производственных объектах проводится в соответствии с Порядком проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

6.14. Подрядчик обязан выполнить все мероприятия и рекомендации, вытекающие из расследования несчастных случаев, аварий и инцидентов.

6.15. До подписания акта о выполненных работах, подрядная организация обязана передать представителю заказчика документацию в соответствии с договором подряда и действующим законодательством.

6.16. Подрядная организация, осуществляющая работы по строительству, ремонту, реконструкции и модернизации объектов после завершения работ обязана обеспечить уборку с места выполнения работ строительного мусора, отходов, инструментов, приспособлений и монтажных вагончиков.

6.17. При образовании отходов I - IV классов опасности подрядная организация должна вывезти их на специализированные предприятия, имеющие лицензию на деятельность по обезвреживанию и размещению отходов.

6.18. Во время производства работ на территории Общества, объекты, которые по крайней необходимости были демонтированы, засыпаны грунтом (к таким относятся ливневые канализации, траншеи, дороги, заборы территорий и др.) подлежат восстановлению силами подрядных организаций по окончании работ.

## **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ, НОРМ И ПРАВИЛ, ИНСТРУКЦИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

7.1. Лица, не выполняющие требования настоящего Положения, привлекаются к ответственности в порядке, установленном при заключении договора, а также законодательством Российской Федерации.

Приложение 1  
к Положению о взаимодействии  
с подрядными организациями,  
сдатчиками металлолома в  
области охраны труда,  
промышленной, пожарной  
безопасности и экологии  
в ООО «УралМетКом»

**Перечень документации по обеспечению требований промышленной и  
пожарной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды,  
представляемый подрядной организацией в ООО «УралМетКом»  
перед заключением договора**

(наименование подрядной организации)	
(наименование работ)	
Наименование документа	Отметка о наличии
1 Удостоверения об аттестации по промышленной безопасности и проверке знаний по охране труда у руководителей и специалистов организации в контролирующих органах.	
2 Протокол проверки знаний (аттестации) по ПБ у руководителей и специалистов организации в аттестационной комиссиях Ростехнадзора.	
3 Свидетельства (сертификаты) у лиц, которые допущены к обращению с отходами I – IV класса опасности на право работы с ними (при их образовании в процессе производства работ).	
4 Для организаций, проводящих экспертизу промышленной безопасности подъемных сооружений: Удостоверения об аттестации экспертов, специалистов 1-го, 2-го, 3-го уровня квалификации по технической диагностике ПС, выполняющих экспертное обследование ПС.	
5 Для организаций, проводящих обследование крановых путей: Удостоверения об аттестации специалистов 1-ой, 2-ой категории по обследованию крановых путей.	
6 Приказ (распоряжение) о возложении ответственности за ОТ и ПБ на лицо из руководящего состава подрядной организации и (или) приказ (распоряжение) о назначении специалиста по ОТ и ПБ в подрядной организации.	
7 Приказ (распоряжение) о назначении аттестованных специалистов, ответственных за безопасное производство работ с применением ПС, назначенных специалистов, ответственных за осмотр СГП и тары, машинистов ПС, стропальщиков, рабочих люлек.	
8 Приказ (распоряжение) о назначении лиц ответственных за пожарную безопасность.	
9 Приказ (распоряжение) о перечне лиц, имеющих право выдавать наряд-допуск, допускать к производству работ и быть производителями работ (в электроустановках и членами бригады).	
10 Приказ (распоряжение) о назначении лиц допущенных к обращению с отходами I-IV класса опасности и ответственных за соблюдение мероприятий по охране окружающей среды (при соответствующих условиях договора).	

11 Лицензии, сертификаты необходимые в соответствии с действующим законодательством.	
12 Для получения пропуска на въезд на территорию ООО «УралМетКом»: - Копию удостоверения водителя. <u>Для легкового и грузового автотранспорта:</u> - Копию паспорта транспортного средства (ПТС); <u>Для подъемных сооружений (стреловых самоходных кранов, автоподъемников (вышек) дополнительно:</u> - Копия паспорта подъемных сооружений (ПС) подтверждающую постановку ПС на учет в органах Ростехнадзора (при отсутствии отметки о присвоении учетного номера приложить уведомление Ростехнадзора о присвоении учетного номера). - Копия паспорта ПС с указанием года выпуска ПС и его сроком службы - Копию свидетельства о регистрации ОПО в госреестре; - Копию сведений, характеризующих ОПО; - Копию полиса обязательного страхования ОПО; - Для ПС отработавших нормативный срок службы копия заключения экспертизы промышленной безопасности: уведомление о внесении заключения в реестр, титул, выводы экспертизы (если в выводах заключения указано, что ПС не в полной мере соответствует требованиям промышленной безопасности, то приложить отчет об устранении несоответствий); - Копию листа проведения последнего технического освидетельствования из паспорта крана; - Копия распорядительного документа о назначении специалиста ответственного за осуществление производственного контроля за эксплуатацией ПС и протоколы аттестации по ПБ - Копия распорядительного документа о назначении специалиста ответственного за работоспособное состояние ПС и протоколы аттестации по ПБ; - Копия распорядительного документа о назначении специалиста ответственного за безопасное производство работ с применением ПС и протоколы аттестации по ПБ; - Копию удостоверения на право управления ПС (с отметкой комиссии по последней проверке знаний).	
13 Удостоверения на право работать стропальщиками, рабочими люлек подъемников, удостоверения по электробезопасности и др., удостоверения на право работы на высоте.	
14 Приказ (распоряжение) о допуске к самостоятельной работе работников перечисленных в п 13.	
15 Аттестация технологии сварки и сварочного оборудования.	
16 Наличие проверенных, исправных средств пожаротушения	
17 Разрешительная документация на выбросы, сбросы вредных загрязняющих веществ и размещение отходов в зависимости от подрядных работ (при соответствующих условиях договора).	
18. Свидетельство на право работы с опасными отходами у ответственных работников (при соответствующих условиях договора).	
19. Наличие необходимого оборудования для хранения отходов и спецтранспорта для их вывоза к местам утилизации (при соответствующих условиях договора).	
20 Техничко-технологические мероприятия: ТК, ПОР, ППР, ППРВ.	
21 Перечень СИЗ (средства индивидуальной защиты)	

22 Перечень средств коллективной защиты (сигнальные ограждения, таблички, знаки безопасности и т.д.)	
23 Паспорта или сертификаты на грузозахватные приспособления.	
24 Журнал осмотра съёмных грузозахватных приспособлений и тары.	
25 Паспорта на средства защиты при работе на высоте.	

Составил:

Руководитель подрядной организации \_\_\_\_\_  
(Дата) (Подпись) (Инициалы, фамилия)

Проверено:

Замечания \_\_\_\_\_

Специалист УПБОТ и Э

ООО «УралМетКом»:

\_\_\_\_\_ (Дата) (Подпись) (Инициалы, фамилия)

### **Примечания**

1. Графа «Отметка о наличии» заполняется специалистом УПБОТиЭ ООО "УралМетКом".
2. Перечень документации и список согласующих лиц может быть изменен по усмотрению заказчика работ в соответствии со спецификой и направлением деятельности подрядной организации.
3. Перечень документации составляется в двух экземплярах. Один экземпляр хранится в ООО "УралМетКом", другой – в подрядной организации.

Приложение 2  
к Положению о взаимодействии  
с подрядными организациями,  
сдатчиками металлолома в  
области охраны труда,  
промышленной, пожарной  
безопасности и экологии  
в ООО «УралМетКом»

**Перечень положений, инструкций ООО «УралМетКом», обязательных для соблюдения  
подрядными организациями и сдатчиками металлолома**

№ п/п	Название
1	Положение о пропускном и внутриобъектовом режиме в ООО "УралМетКом".
2	Положение о взаимодействии с подрядными организациями в области охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и экологии ООО "УралМетКом".
3	Стандарт "Порядок применения системы "СТОП - КАРТ"
4	Положение о применении нарядов-допусков при выполнении работ повышенной опасности в ООО "УралМетКом".
5	Положение о применении ключ-бирочной системы в ООО "УралМетКом".
6	Положение о работе по предупреждению нарушений норм, правил, инструкций по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, охране окружающей среды в ООО "УралМетКом".
7	Порядок расследования" причин инцидентов на опасных производственных объектах ООО "УралМетКом".
8	Положение о порядке выделения подъемных сооружений сторонним организациям.
9	Положение о порядке организации производства работ вблизи линий электропередач подъемными сооружениями и выдачи наряда-допуска на производство работ.
10	Инструкция о мерах пожарной безопасности на территории и в помещениях административных зданий ООО "УралМетКом".
11	Общая инструкция по охране труда для работников ООО "УралМетКом".
12	Перечень работ повышенной опасности, на производство которых оформляется наряд-допуск.
13	Перечень газоопасных работ в ООО "УралМетКом".
14	Перечень газоопасных, пожароопасных и взрывоопасных мест в ООО "УралМетКом".

**Примечания**

1. Перечень положений, инструкций может быть дополнен по усмотрению заказчика работ в соответствии со спецификой и направлением деятельности подрядной организации.

Приложение 3  
к Положению о взаимодействии  
с подрядными организациями,  
сдатчиками металлолома в  
области охраны труда,  
промышленной, пожарной  
безопасности и экологии  
в ООО «УралМетКом»

**Форма Акта выявления нарушений требований по ОТ и ПБ при производстве работ  
повышенной опасности сторонними организациями**

Акт  
выявления нарушений требований по ОТ и ПБ при производстве работ  
повышенной опасности сторонними организациями

1. Наименование организации – подрядчика (субподрядчика), работниками которой  
допущены нарушения требований ОТ и ПБ: \_\_\_\_\_

2. Сведения о договоре, по которому выполняются работы: \_\_\_\_\_

3. Ф.И.О., должность производителя работ \_\_\_\_\_

4. Дата, время выявления несоответствий \_\_\_\_\_

5. Участок ООО «УралМетКом» на котором проводятся работы: \_\_\_\_\_

6 Сведения о несоответствиях:

№ п/п	Выявленное несоответствие. Нормативное обоснование

7 Объяснения лиц, допустивших нарушения: \_\_\_\_\_

8 Предпринятые меры по устранению несоответствий: \_\_\_\_\_

9 Предложения по устранению несоответствий: \_\_\_\_\_

Наименование должности,  
составившего Акт

*Личная подпись*  
00.00.0000

И.О. Фамилия

Представитель подрядчика:  
Наименование должности

*Личная подпись*  
00.00.0000

И.О. Фамилия