

Исх. №032-06/ 399 от 21.06. 2022 г.

*И. Башуров*  
*21.06.22*

Директору по закупкам  
в г. Усть-Илимске  
Е.В. Никитиной

**Заявка на проведение Конкурентного выбора контрагентов по работам/услугам**

Прошу Вас организовать Конкурентный выбор контрагентов по работам/услугам:

**«Демонтаж объектов движимого и недвижимого имущества трамвайного участка  
Филиала ООО «Финтранс ГЛ» в г. Усть-Илимске»**

Срок выполнения работ/услуг: с 01.01.2023г. по 30.06.2023г.

Место оказания услуг: г. Усть-Илимск

Техническое задание на 25 листах прилагается.

Код (СПП элемент): ;

Фонд: 3.01.01.10.21

Бюджет : \_\_\_\_\_ рублей

Участие представителя Заказчика в Конкурсной комиссии: **Требуется** /Не требуется  
(нужное подчеркнуть)

Директор филиала ООО «Финтранс ГЛ»  
в г. Усть-Илимске



О.Г. Найко

Исп.: Демидович А.Н.  
Тел.: 93 139

АО «Группа «Илим»  
Дирекция по закупкам в г. Усть-Илимске  
Вх. № 702  
«21» июня 2022г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала

ООО «Финтранс ГЛ» в г. Усть-Илимск

О.Г. Найко



«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 года

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (далее – ТЗ)

для проведения конкурентного выбора контрагента по работам/услугам на право заключения договора по выполнению работ.

1. Демонтаж объектов движимого и недвижимого имущества трамвайного участка Филиала ООО «Финтранс ГЛ» в г. Усть-Илимске.

2. Общие сведения:

2.1. Заказчик	Филиал ООО «Финтранс ГЛ» в г. Усть-Илимске
2.2. Местоположение предприятия	Российская Федерация, Иркутская область, г. Усть-Илимск, Правобережная часть города, Промплощадка ЛПК.
2.3. Объект для проведения работ	1. Демонтаж контактной сети (КС) и несущих опор. 2. Демонтаж электрооборудования и зданий тяговых подстанций (ТП). 3. Демонтаж трамвайных путей и насыпи. 4. Рекультивация
2.4. Цель работы	Утилизация оборудования контактной сети, тяговых подстанций, трамвайных путей и насыпи в связи с ликвидацией трамвайного участка и отказа от дальнейшего использования данного оборудования.
2.5. Источник финансирования	За счет текущей деятельности
2.6. Перечень исходных данных, прилагаемых Заказчиком к заданию.	1. Паспорта БТИ зданий ТП1-6. 2. Схемы электрические принципиальные ТП 1-6. 3. Технические паспорта мостов, путепроводов 4. Технический паспорт трамвайного пути 5. Технический паспорт контактной сети трамвая
2.6.1. Характеристика площадки, наличие стеснённых условий производства работ	1. Характеристика участка производства работ: 1.1. Существующая контактная сеть трамваев. 1.2. Существующие тяговые подстанции трамвайной сети. 1.3. Существующие железнодорожные трамвайные пути и гравийная насыпь. 2. Перечень опасных и вредных производственных факторов, и факторов стеснённости: - Возможность поражения электрическим током - Падение предметов с высоты - Наличие на площадке работ сети транспортных и инженерных коммуникаций в виде кабельных линий: 0,4 кВ переменного тока, 10 кВ переменного тока, 0,6 кВ постоянного тока, - Наличие на месте работ движения транспорта.
2.7. Предлагаемые заказчиком сроки оказания услуг	01.01.2023г. – 30.06.2023 г.

<p>2.8. Требования к содержанию технико-коммерческого предложения (далее – ТКП)</p>	<p>1. ТКП должно учитывать весь комплекс работ, выполняемых в соответствии с Законодательно нормативными документами РФ, а также другими нормативными документами и локальными актами ООО «Финтранс ГЛ» и АО «Группа «Илим», необходимыми для оказания услуг по настоящему Договору, проектно-сметной и технической документацией.</p> <p>2. Также ТКП должно учитывать весь комплекс необходимых подготовительных работ, мобилизацию, доставку персонала Подрядчика к месту производства работ, все необходимые вспомогательные и расходные материалы, запчасти для проведения работ, оборудование, инструмент, приспособления, оснастку, технику для доставки работников на объект Филиала, в том числе специальную, спецодежду, средства индивидуальной и противопожарной защиты.</p> <p>3. При планировании привлечения субподрядных организаций, для выполнения СМР, необходимо отразить информацию о субподряде и предполагаемое процентное соотношение собственного и субподрядного персонала.</p>																	
<p>2.9. Критерии отбора</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Название показателя</th> <th>Вес показателя</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Стоимость</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>Условия оплаты</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>Сроки поставки-выполнения работ</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>Качество и технические характеристики</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>Репутация (опыт работы)</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>Разрешительные документы и ресурсы</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td><b>Итого:</b></td> <td><b>100%</b></td> </tr> </tbody> </table>		Название показателя	Вес показателя	Стоимость	15%	Условия оплаты	15%	Сроки поставки-выполнения работ	20%	Качество и технические характеристики	25%	Репутация (опыт работы)	20%	Разрешительные документы и ресурсы	5%	<b>Итого:</b>	<b>100%</b>
Название показателя	Вес показателя																	
Стоимость	15%																	
Условия оплаты	15%																	
Сроки поставки-выполнения работ	20%																	
Качество и технические характеристики	25%																	
Репутация (опыт работы)	20%																	
Разрешительные документы и ресурсы	5%																	
<b>Итого:</b>	<b>100%</b>																	
<p>2.10. Объем работ.</p>	<p>1. Перед выполнением работ подрядчик должен учесть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вся территория контактной сети, подлежащей демонтажу, будет передана по акту приема-передачи территории подрядной организации.</li> <li>• Подрядчику необходимо после подписания акта приема-передачи территории обеспечить сохранность имущества, подлежащего демонтажу, в полном объеме.</li> <li>• Демонтированное оборудование и материалы необходимо складировать для хранения в строго на отведённой для этого площадке, указанной в приложении № 1 к данному ТЗ.</li> <li>• Утилизация на полигон строительного мусора, отходов и не подлежащих вторичному использованию материалов производится за счет Подрядчика исключительно силами подрядчика, с учетом месторасположения демонтируемых объектов и места утилизации - карьер №83. (Приложение №2) Максимальное плечо перевозки ТБО от ТП1 до полигона- 18 км. Минимальное плечо перевозки ТБО от ТП-6- 9км.</li> <li>• Согласование земельных работ и работ вблизи действующих коммуникаций, воздушных линий электропередач, производится силами Подрядчика заблаговременно до начала выполнения работ.</li> <li>• Согласование изменения схемы движения автотранспорта на автодорогах общего пользования в местах пересечения с трамвайными мостами и путепроводами, а также обеспечение безопасности проезжающего транспорта в местах изменения схем движения выполняется за счет Подрядчика и исключительно его силами.</li> </ul>																	

2. Демонтаж медного контактного провода МФ100 на протяжении всего участка трамвайных путей, включая трамвайное депо и пути отстоя вагонов, в районе трамвайного депо длиной 38,08 км. Во время демонтажа предусмотреть отделение медного провода от изоляторов и несущего троса для последующей сдачи в металлолом. Контактный провод складировать на базе консервации( Приложение №1).

3. Демонтаж несущих стальных тросов длиной 37,08 км диаметром 6-8 мм и оттяжек на всем протяжении контактной сети, включая трамвайное депо и пути отстоя вагонов, в районе трамвайного депо длиной 38,08 км. Во время демонтажа предусмотреть отделение стального троса от изоляторов для последующей сдачи в металлолом. Демонтированный несущий трос складировать на базе консервации (Приложение №1).

4. Демонтаж железобетонных опор контактной сети в количестве 264 шт. с выемкой подпятника и подземной части опоры, с последующей утилизацией как ТБО 4 класса опасности.

5. Демонтаж стальных опор контактной сети в количестве 728 шт. с выемкой подпятника и подземной части опоры, с последующей перевозкой и складированием на базе консервации ( Приложение №1).

6. Демонтаж 7 шт. объектов светофорного регулирования движения трамваев на переездах (стойки светофорные, блоки управления) и складирование их в отведенном для этого месте.

7. Разборка верхнего строения пути поэлементно:

7.1. Демонтаж трамвайного пути:

Трамвайные пути ГЛАВНЫЕ-25,52 км  
Вeer трамвайные пути (ДЕПО) – 8,8 км  
Треугольник -2,14 км-  
Кольцо ПСХ – 0,5 км  
Кольцо 9мкр-0,672 км  
Кольцо Северная-0,43

Шпалы, из расчета 1680 шт, на 1 км= 63944 шт

**Общая длина 38,062 км.**

7.2. Демонтаж стрелочных переводов:

ПСТ- 50 - 13,8 м –16 шт.

ПСТ -30 – 11 м - 23 шт.

ПСТ -20 – 10 м - 26 шт.

**Общее количество 65 шт.**

7.3. Во время демонтажа верхнего строения пути предусмотреть следующее:

- Снятие рельс со шпал, с погрузкой на автотранспорт, вывоз и складирование на базе консервации. Длина рельс 12,5 м - 25 м (для нормальной погрузки предусмотреть распил рельс по размерам по месту демонтажа для последующей вывозки). Рельсы Р65, Р-50
- Сбор мелкого металлолома (костыли, подкладки, болты, накладки), вывоз и складирование на базе консервации.
- Сбор блу шпал с балласта. Складирование в пакеты с погрузкой на автотранспорт и вывоз к месту утилизации (Карьер № 83).

- Срезка балласта глубиной от 20 см до 30 см, с погрузкой на автотранспорт, вывоз и складирование на базе консервации.

8. Демонтаж строений (Мосты, Путепроводы) поэлементно:

8.1. Мосты, Путепроводы – 5 шт:

Мост р. Ромашка длина - 27,26 м.  
Мост р. Мельничный длина- 17,60 м.  
Путепровод № 1 длина – 135,26 м.  
Путепровод № 2 длина - 132,49 м.  
Путепровод № 3 длина – 78,29 м.

8.2. Во время разборки пролетных строений должно быть учтено следующее:

- Разборка пролетных строений (продольные балки) с погрузкой на автотранспорт, вывоз к месту утилизации. Длина балок- 21 метр.
- Разборка опорных колон, устоев и фундамента под ними с погрузкой на автотранспорт и вывоз к месту утилизации.
- Разборка облицовочной отделки устоев с погрузкой на автотранспорт и вывоз к месту утилизации

9. Переездов двухпутных поэлементно:

9.1. Переезды Двухпутные на пересечениях улиц- 2 шт :  
3 подстанция - Покрытие бетонное ,  
длина 8 м, ширина-2,5 м, толщина 0,4  
4 подстанция - Покрытие бетонное ,  
длина 8 м, ширина-2,5 м, толщина 0,4

9.2. Во время разборки переездов двухпутных должно быть учтено следующее:

- Разборка покрытия бетонного на местах переездов с погрузкой на автотранспорт и вывоз к месту утилизации.

10. Демонтаж дорожного полотна подъездных автодорог и разворотных площадок к тяговым, трансформаторным подстанциям, с последующим вывозом для утилизации в карьер №83:

- 10.1. ТП-1- площадь подъездной автодороги-600 м<sup>2</sup>, толщина покрытия 0,2 м., тип покрытия- асфальто-бетонное  
10.2. ТП-3- площадь подъездной автодороги-600 м<sup>2</sup>, толщина покрытия 0,2 м., тип покрытия- асфальто-бетонное  
10.3. ТП-4- площадь подъездной автодороги-450 м<sup>2</sup>, толщина покрытия 0,2 м., тип покрытия- асфальто-бетонное  
10.4. ТП-5- площадь подъездной автодороги-1600 м<sup>2</sup>, толщина покрытия 0,2 м., тип покрытия- асфальто-бетонное  
10.5. ТП-6- площадь подъездной автодороги-600 м<sup>2</sup>, толщина покрытия 0,2 м., тип покрытия- асфальто-бетонное

11. Демонтаж силового оборудования тяговой подстанций №1-4.

11.1. Демонтаж оборудования ЗРУ 10 кВ:

- Демонтаж масляных выключателей ВМГ 10-630 = 22 шт.
- Демонтаж трансформаторов напряжения НТМИ-10 = 6 шт.



- Демонтаж трансформаторов собственных нужд ТМ25/10 = 8 шт.
  - Демонтаж трансформатора освещения ТМ... = 1 шт.
  - Демонтаж шинопроводов алюминиевых СШ1 и СШ2 = 8 шт.
  - Демонтаж шинных разъединителей с заземляющими ножами = 80 шт.
  - Демонтаж трансформаторов масляных преобразовательных секций ТМПУ-2000/10 = 12 шт.
  - Демонтаж ячеек КРУ = 45 шт.
  - Демонтаж кабелей алюминиевых различного сечения по территории ТП – 0,5 км.
- 11.2. Демонтаж оборудования ЗРУ «+» 0,6 кВ:
- Демонтаж автоматов включения преобразовательной секции ВАБ 43/4000 = 12 шт.
  - Демонтаж автоматов линейных отделителей ВАТ-43/2000 = 31 шт.
  - Демонтаж шинопроводов алюминиевых СШ1 и СШ2 = 8 шт.
  - Демонтаж шинных разъединителей с заземляющими ножами = 43 шт.
  - Демонтаж ячеек КРУ-600 = 43 шт.
  - Демонтаж преобразовательных секций ВАКЛЕ-2000/600 = 12 шт.
  - Демонтаж Шкафов собственных нужд = 8 шт.
  - Демонтаж шкафов ШСУ – 4 шт.
- 11.3. Демонтаж оборудования ЗРУ «-» 600:
- Демонтаж разъединителей РВР-600 = 22 шт.
  - Демонтаж ошиновки алюминиевой СШ1
  - Демонтаж ячеек ЗРУ = 13 шт.
- 11.4. Демонтаж радиаторов отопления ПЭТ-100 = 45 шт.
- 11.5. Демонтаж осветительных приборов – 65 шт.
- 11.6. Демонтаж кабельных линий и щитов освещения.
12. Демонтаж силового оборудования тяговой подстанций №5-6.
- 12.1. Демонтаж оборудования ЗРУ 10 кВ:
- Демонтаж масляных выключателей ВМПЭ 10-630 = 13 шт.
  - Демонтаж трансформаторов напряжения НТМИ-10 = 3 шт.
  - Демонтаж трансформаторов собственных нужд ТМ63/10 = 4 шт.
  - Демонтаж шинопроводов алюминиевых СШ1 и СШ2 = 4 шт.
  - Демонтаж шинных разъединителей с заземляющими ножами = 26 шт.
  - Демонтаж трансформаторов масляных преобразовательных секций ТМПУ-2000/10 = 6 шт.
  - Демонтаж ячеек КСО = 22 шт.
  - Демонтаж кабелей алюминиевых различного сечения по территории ТП – 0,3 км.
- 12.2. Демонтаж оборудования ЗРУ «+» 0,6 кВ:
- Демонтаж автоматов включения преобразовательной секции ВАБ 43/4000 = 6 шт.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонтаж автоматов линейных отделителей ВАТ-43/2000 = 14 шт.</li> <li>• Демонтаж шинопроводов алюминиевых СШ1 и СШ2 = 4 шт.</li> <li>• Демонтаж шинных разъединителей с заземляющими ножами = 20 шт.</li> <li>• Демонтаж ячеек КРУ-600 = 20 шт.</li> <li>• Демонтаж преобразовательных секций ВАКЛЕ-2000/600 = 6 шт.</li> <li>• Демонтаж Шкафов собственных нужд = 4 шт.</li> <li>• Демонтаж шкафов ШСУ – 2 шт.</li> </ul> <p>12.3. Демонтаж оборудования ЗРУ «-» 600:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Демонтаж разъединителей РВР-600 = 12 шт.</li> <li>• Демонтаж ошиновки алюминиевой СШ1</li> <li>• Демонтаж ячеек ЗРУ = 6 шт.</li> </ul> <p>12.4. Демонтаж радиаторов отопления ПЭТ-100 = 25 шт.</p> <p>12.5. Демонтаж осветительных приборов – 35 шт.</p> <p>12.6. Демонтаж кабельных линий и щитов освещения.</p> <p>13. Демонтаж контейнерной трансформаторной подстанции , с трансформатором ТМ-250, 10/0,4 кВ, предназначенной для электроснабжения ЦДП.</p> <p>14. Во время разборки силового оборудования должно быть учтено следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При демонтаже маслонаполненного оборудования – масло должно быть слито в герметичные емкости. Нельзя допускать пролива масла на рельеф местности. Слитое масло должно быть утилизировано в установленном законодательством РФ порядке за счет подрядчика.</li> <li>• Во время демонтажа силового оборудования необходимо производить сортировку снимаемого оборудования по составу материалов. Тальное оборудование должно быть отделено от оборудования из цветных металлов. Материалы, не подлежащие вторичному использованию, должны быть утилизированы за счет Подрядчика.</li> <li>• Демонтированное оборудование складировать на базе консервации с учетом состава материала из которых оно изготовлено.</li> </ul> <p>15. Демонтаж зданий тяговых подстанций 1-6 и Центрального диспетчерского пункта с вывозкой строительного мусора на полигон ТБО (Карьер №83).</p> <p>16. Демонтаж забора бетонного вокруг ТПЗ и ЦДП (150 метров, с последующей утилизацией). Забор выполнен из ж/б плит 2,5*1 м, толщиной 0,15м и ж/б стоек, с заглублением на 1,2-1,5 м.</p> <p>17. Рекультивация земельных участков под объектами, с последующей планировкой территории.</p>
2.11. Общие требования к подрядчику	<p>Готовность выполнения всего комплекса работ «под ключ»;</p> <p>1. Подрядчик должен иметь необходимые допуски и разрешения уполномоченных органов на выполнение специальных видов работ по-настоящему ТЗ в соответствии с действующим законодательством РФ.</p>

	<p>2. Руководители и специалисты Подрядчика должны быть обучены и аттестованы:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- по 40 часовой программе охрана труда для руководителей и специалистов;</li><li>- по промышленной безопасности (Области аттестации: А1, Б 9.3., 9.4),</li><li>- по пожарно-техническому минимуму,</li><li>- по безопасному выполнению работ на высоте (гр 2 и 3)</li><li>- электробезопасность, руководители 4 гр до и выше 1000В, работники 2-3 гр до 1000В</li></ul> <p>3. Работники Подрядчика должны быть обучены и пройти проверку знаний по охране труда, по электробезопасности в качестве электротехнологического персонала (группа по электробезопасности не ниже 2, по пожарно-техническому минимуму, по безопасному выполнению работ на высоте (гр. 1), по безопасному выполнению работ с подъемников (рабочий люльки).</p> <p>4. Документы, подтверждающие прохождении обучения и аттестации руководителями, специалистами и работниками Подрядчика по вышеуказанным областям должны быть предоставлены Заказчику до начала производства работ.</p> <p>5. Персонал Подрядчика должен иметь действующие разрешения на осуществление трудовой деятельности на территории РФ, соответствующую квалификацию, аттестован по охране труда по профессии и видам работ, иметь удостоверения по ОТ и Пожарной безопасности с соответствующими записями о допуске к работе по профессии и видам работ предусмотренными настоящим ТЗ.</p> <p>6. Персонал Подрядчика обязан пройти вводный и первичный инструктажи в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, ГО и ЧС в уполномоченных структурах филиала АО «Группа «Илим» в г. Усть-Илимске, филиале ООО «Финтранс ГЛ» в г. Усть-Илимске. По результатам проведения таких инструктажей, персонал Подрядчика обязан пройти аттестацию (проверку знаний).</p> <p>7. При выполнении монтажных работ персонал Подрядчика обязан соблюдать требования действующего законодательства РФ, требования внутренних локальных правовых и нормативных актов Заказчика в области охраны труда и промышленной, пожарной и экологической безопасности, ГО и предупреждению ЧС, а также требования пропускного режима с принятием штрафов за невыполнение соответствующих требований.</p> <p>8. Подрядчик обязуется обеспечить собственный персонал необходимым инструментом и механизмами для производства монтажных работ. Все инструменты, приспособления, оборудование, в том числе специальное, применяемое персоналом Подрядчика при выполнении работ, должно находиться в исправном состоянии, при необходимости иметь протоколы испытаний и проверок.</p> <p>9. Подрядчик обязан назначить:</p>
--	---



- ответственных лиц за соблюдением требований, правил и норм охраны труда, промышленной, экологической, пожарной безопасности, ГО и ЧС с их постоянным присутствием на площадке производства работ;
  - руководителя работ для решения всех организационно-технических вопросов, со всеми необходимыми полномочиями;
  - специалистов по ОТ и промышленной безопасности;
- известить об этом Заказчика в письменном виде и предоставить документы, подтверждающие полномочия назначенных лиц.
10. Подрядчик обеспечивает постоянное присутствие в местах производства Работ уполномоченного специалиста по охране труда с полной занятостью.
  11. Персонал Подрядчика должен быть обеспечен специальной одеждой, обувью и средствами индивидуальной защиты в соответствии с требованиями нормативной документации и законодательства РФ, требованиями Заказчика. На одежде персонала должен быть нанесён и чётко различим логотип и наименование Подрядчика.
  12. Привлечение субподрядных организаций производится в соответствии с Договором;
  13. При привлечении субподрядных организаций, ответственность за действия и персонал субподрядчика несёт Подрядчик;
  14. Подрядчик должен обеспечивать соблюдение общего порядка на объекте и производить систематическую уборку строительного мусора и бытовых отходов на территории выполняемых работ и строительного городка. Захламление территории строительной площадки, строительного городка и площадок хранения материалами и отходами производства работ не допускается;
  15. Подрядчик осуществляет вывоз строительных отходов и бытовых отходов в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, ведёт учёт образовавшихся и вывезенных отходов, заключает договоры на транспортировку и размещение отходов, предоставляет подтверждающие документы.
  16. До начала выполнения работ Подрядчик обязан предоставить с сопроводительным письмом пакет заверенных документов на персонал, в отдел охраны труда филиала ООО «Финтранс ГЛ» в г. Усть-Илимске согласно нижеуказанного перечня
    - Протокол о проверке знаний по охране труда, электробезопасности.
    - Протоколы проверки знаний по пожарно-техническому минимуму
    - Обучение по повышенной опасности (удостоверение).
    - Удостоверения по ПТМ,
    - Удостоверения подтверждающие квалификацию.
    - Приказ о направлении персонала в Финтранс ГЛ и допуске работников подрядчика к выполнению работ.
    - Приказ о назначении ответственного за безопасное производство работ из числа ИТР
    - Приказ на ответственного работника из числа бригады
    - Приказ о назначении ответственного за пожарную безопасность.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Заключение медицинского осмотра на персонал, направляемый для выполнения работы на объектах филиала ООО «Финтрнас ГЛ» в г. Усть-Илимске.</li> <li>-Трудовые договора на сотрудников Подрядчика.</li> <li>-ППР или ТК</li> <li>-На ИТР копии удостоверений по ОТ.</li> <li>-Чек-лист по оценке рисков с выводами Контрагента</li> <li>-Протокол о готовности Подрядчика к выполнению работ</li> </ul> <p>17. Перечень оборудования и приспособлений для проведения работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Автогидроподъемник для доставки, погрузки/выгрузки материалов при выполнении работ</li> <li>- Автовышка</li> <li>- Экскаватор</li> <li>- Погрузчик</li> <li>- Автосамосвал</li> <li>- Гидромолот</li> <li>-Инструменты для резки металла (болгарки);</li> <li>- Оборудование для резки металла (газовые баллоны, резак)</li> <li>- Ручные электроинструменты (бетонолом, перфоратор)</li> <li>- Лестницы, стремянки</li> </ul>
<p>2.12 Общие требования к работам</p>	<p>1. Соблюдение требований в области ОТ, ПБ и ТБ, принятые на территории филиала АО «Группы «Илим» в г. Усть-Илимске (согласно приложения № 3).</p> <p>2. Подрядчик несет ответственность за транспортировку, погрузку-разгрузку материалов и оборудования, в том числе вывоз мусора в карьер.</p> <p>3. Предложение должно учитывать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплекс необходимых организационных и подготовительных мероприятий для выполнения заявленных работ:</li> <li>- временные здания и сооружения,</li> <li>- командировочные расходы для иногороднего персонала (проезды, проживание, суточные), мобилизацию;</li> <li>- погрузо-разгрузочные работы, в том числе вывоз мусора в карьер;</li> <li>- все необходимые вспомогательные и расходные материалы, горючие и инертные газы;</li> <li>- оборудование, инструмент, приспособления, оснастку, в том числе для работы на высоте;</li> <li>- технику, в том числе подъемные сооружения;</li> <li>- устройство и разборку лесов (при необходимости);</li> </ul> <p>4. Подрядчик должен обеспечивать соблюдение общего порядка на объекте и производить систематическую уборку строительного мусора и бытовых отходов на территории выполняемых работ и строительного городка. Захламление территории строительной площадки, строительного городка и площадок хранения материалами и отходами производства работ не допускается</p>

3. Подрядчик не позднее 30 дней до начала производства работ должен разработать и согласовать с заказчиком ППР, охватывающие весь спектр работ, содержащий ответственных лиц за производство работ со стороны заказчика и количество персонала.

4. Назначить ответственных лиц за соблюдение требований и норм охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности, руководителя работ для решения всех организационно-технических вопросов, со всеми необходимыми полномочиями, известить об этом

Заказчика в письменном виде и предоставить документы, подтверждающие полномочия назначенных лиц. Подрядчик обеспечивает присутствие в месте выполнения Работ специалиста по охране труда с полной занятостью. До начала проведения работ подрядчик предоставляет список работников, занятых на строительно-монтажных работах, с указанием всех имеющихся разрешительных документов по технике безопасности, промышленной, экологической и пожарной безопасности.

Все используемые подрядчиком для выполнения работ инструменты, инвентарь, оборудование, машины и механизмы (Оборудование) подрядчика должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество и соответствие стандартам Российской Федерации, соответствовать требованиям по аттестации средств измерения.

5. Персонал подрядчика должен иметь соответствующую квалификацию, аттестован по охране труда по профессии и видам работ, иметь удостоверения по ОТ с соответствующими записями о допуске к работе по профессии и видам работ (работа с эл. инструментом, работа с ПС, работа на высоте, работа в замкнутых пространствах, стропальщика, машиниста крана (при необходимости) и др.). До начала работ весь персонал подрядчика обязан пройти вводный и первичный инструктажи по охране труда, промышленной безопасности и пожарной безопасности в филиале ООО «Финтранс ГЛ» в г. Усть-Илимске.

6. Предложение по СМР должно учитывать:

- комплекс необходимых подготовительных работ;
- временные здания и сооружения,
- командировочные расходы для иногороднего персонала (проезды, проживание, суточные), мобилизацию;
- погрузо-разгрузочные работы, в том числе вывоз мусора в карьер;
- все необходимые вспомогательные и расходные материалы;
- горючие и инертные газы;
- оборудование, инструмент, приспособления, оснастку;
- технику;
- устройство и разборку лесов;
- специальную одежду, средства индивидуальной и противопожарной защиты, другие требования в области охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности, принятые на территории «Группы «Илим»;

8. Подрядчик обязан не позднее даты уведомления о проведении окончательной приемки передать Заказчику следующие документы:

- документ, подтверждающий соответствие результата Работ требованиям технических регламентов и технической документации, подписанный Подрядчиком;
- документы, подтверждающие соответствие результата Работ техническим условиям, подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения (при их наличии);

9. За просрочку сроков выполнения Работ, установленных утвержденным графиком выполнения работ по вине Подрядчика, Подрядчик обязан уплатить неустойку в размере 0,15% от Общей Цены Работ по Договору за каждый календарный день просрочки, но не менее 50 000 (пятидесяти тысяч) рублей за каждый период нарушения, за который начисляется неустойка.

10. В случае неоднократного допущения работниками Контрагента/субподрядчика Контрагента (более 3-х раз за время действия договора) нарушений требований безопасности с составлением акта о нарушении требований производственной безопасности Заказчик имеет право в одностороннем порядке расторгнуть договор.

В случае выполнения Подрядчиком работ ненадлежащего качества (в том числе, при наличии недостатков, обнаруженных в пределах установленного действующим законодательством срока обнаружения ненадлежащего качества строительных работ) Подрядчик обязан уплатить Заказчику по требованию последнего штраф в размере 5,0% (пять) от стоимости работ, в отношении которого выполнены работы (часть работ) с ненадлежащим качеством. В случае, если выполнение Подрядчиком работ ненадлежащего качества повлекло останов технологического оборудования

Заказчика, Подрядчик обязан уплатить Заказчику по требованию последнего дополнительный штраф в размере 5000 руб. за каждый 1 час простоя технологического оборудования.

Соблюдение локальных нормативных актов и политик, установленного внутри объектового и пропускного режима при доступе и нахождении на территории Заказчика и принятие ответственности за их нарушение в виде устанавливаемых штрафов (Приложение № 1).

Приложения:

1. Место расположения базы консервации Филиала ООО «Финтранс ГЛ» в г. Усть-Илимске
2. Место расположения Объектов трамвайного участка, подлежащих демонтажу.
3. Общие требования производственной безопасности к Контрагентам, выполняющим строительные, монтажные, ремонтные и иные работы на объектах и территории Филиалов АО «Группа «Илим» в г. Усть-Илимске и Усть-Илимском районе или арендуемым объектам, помещениям, территорию Филиалов;

Главный энергетик



А.Н.Демидович

«СОГЛАСОВАНО»:

И.о.Директор по инфраструктуре



Е.П.Тагильцев

Руководитель отдела по охране  
труда и  
промышленной безопасности



Т.В.Устюгова

Место расположения базы консервации  
Филиала ООО «Финтранс ГЛ» в г. Усть-Илимске  
Для сбора металлолома и демонтированного оборудования тяговых подстанций





Место расположения  
Объектов трамвайного участка, подлежащих демонтажу





**Обязательства по соблюдению требований производственной безопасности  
на территории и объектах Филиала АО «Группа «Илим»  
в г. Усть-Илимске и Филиала ООО «Финтранс ГЛ»  
в г. Усть-Илимске**

**1. Общие положения, обязательства и заверения Подрядчика.**

1.1. В целях обеспечения производственной безопасности, включая соблюдение требований охраны труда, окружающей среды, промышленной, пожарной, радиационной, химической безопасности, безопасности зданий, сооружений, транспортных средств, производственных процессов и производственного контрольно-пропускного режима, безопасности дорожного движения на объектах и территории Филиалов АО «Группа «Илим» в г. Усть-Илимске и Усть-Илимском районе (далее – Филиал(ы)) в настоящем Приложении к Договору в соответствии со Стандартом АО «Группа «Илим» «Управление производственной безопасностью подрядных организаций» установлены общие требования и обязательства, обязательные для исполнения Подрядчиком при выполнении работ/оказании услуг с присутствием на объектах и территории Филиалов, и ответственность за их несоблюдение.

1.2. Для обеспечения производственной безопасности Заказчика, Подрядчик обязан выполнять работы/услуги по Договору в соответствии с требованиями действующего законодательства в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности и внутренних нормативных документов Заказчика.

1.3. Подрядчик подтверждает получение комплекта документов в области охраны труда, промышленной, пожарной безопасности, экологии, включающего в частности (но не ограничиваясь): документы, приведенные в п. 2.1 настоящего Приложения, и соглашается, что исполнение Подрядчиком настоящих обязательств, а также внутренних нормативных документов Заказчика в области охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и экологии является обязательным. Указанные документы доступны также для ознакомления на веб-сайте АО «Группа «Илим» в разделе «Документы для подрядчиков»: <https://www.ilingroup.ru/zakupki/dokumenty-dlya-podryadchikov/>.

1.4. Подрядчик настоящим предоставляет Заказчику следующие заверения:

- Подрядчик добросовестно исполняет требования применимого законодательства в области охраны труда, промышленной, пожарной безопасности, экологии и обладает необходимыми профессиональными знаниями, компетентностью, материально-техническими ресурсами и персоналом с готовностью соблюдения всех установленных и применимых требований производственной безопасности при организации и выполнении работ (оказания услуг) по Договору на территории и объектах Филиала;
- Сведения и документы, предоставленные Подрядчиком Заказчику при заключении Договора, в том числе в соответствии с положениями п. 2.2 настоящего Приложения к Договору, являются достоверными, полными и точными.

Подрядчик признает, что Заказчик заключил Договор полагаясь на достоверность данных заверений Подрядчика, имеющих существенное значение для Заказчика. Если какое-либо из указанных заверений окажется недостоверным, неполным, неточным или не соответствующим действительности, Заказчик вправе расторгнуть Договор в одностороннем внесудебном порядке и потребовать от Подрядчика возмещения убытков в полном размере в соответствии с п. 1 ст. 431.2 ГК РФ.

1.5. Подрядчик понимает и согласен с тем, что привлечение субподрядчика для выполнения работ/услуг, допускается только в исключительных случаях, например: работа для выполнения которой у Подрядчика нет специалистов и/или ресурсов. Привлечение субподрядчика осуществляется только после получения письменного согласия Заказчика. Подрядчик отвечает за субподрядчиков как за собственных работников и выполняет в отношении таковых все действия и мероприятия, как в отношении собственных работников. Подрядчик обязан ознакомить привлеченного субподрядчика с требованиями производственной безопасности и мерами ответственности за нарушения требований производственной безопасности в соответствии со Стандартом «Управление производственной безопасностью подрядных организаций».

1.6. Подрядчик обязан обеспечить соблюдение своими работниками и работниками привлеченных им к выполнению работ третьих лиц, требований внутренних нормативных документов Заказчика, а также требований действующего законодательства Российской Федерации в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности.

Подрядчик соглашается с тем, что невыполнение работниками Подрядчика, работниками субподрядчиков норм и правил охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, правил пропускного режима, содержащихся в настоящем документе и внутренних нормативных документах Заказчика, равно как и невыполнение ими требований действующего законодательства в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, влечет за собой ответственность Подрядчика в пределах, установленных настоящим Договором.

1.7. В целях предупреждения и пресечения правонарушений, борьбы с возможными преступлениями, охраны имущества Заказчика, контроля за соблюдением внутренних нормативных документов, трудового распорядка, установленного режима, правил и требований на территории Заказчика в круглосуточном режиме ведется видеонаблюдение. О видеонаблюдении сотрудники и посетители оповещаются надписями и символами установленного типа на видных местах.

Материалы, полученные с использованием систем видеонаблюдения, равно как и другие данные о фактах нарушения производственной безопасности могут использоваться и являются достаточным основанием и доказательством для составления в одностороннем порядке Заказчиком актов о нарушении производственной безопасности в отношении работников Подрядчика и привлекаемых им субподрядчиков/третьих лиц.

## **2. Требования по производственной безопасности к Подрядчику.**

2.1. Перечень предоставленных Подрядчику до подписания настоящего Договора внутренних нормативных документов (ВНД) Заказчика, по обеспечению производственной безопасности на территории и объектах Заказчика, обязательных для ознакомления и соблюдения Подрядчиком:

- Политика в области охраны труда, промышленной, пожарной, экологической безопасности;
- Стандарт «Управление производственной безопасностью подрядных организаций»
- Стандарт по Золотым Правилам Безопасности на объектах АО «Группа «Илим»;
- Стандарт «По расследованию и учету происшествий, связанных с жизнью и здоровьем работников на объектах АО «Группа «Илим»;
- Стандарт «О недопущении работников в состоянии опьянения к работе»;
- Правила применения СИЗ на объектах АО «Группа «Илим»;
- Политика «Информирование об опасностях»;
- Стандарт АО «Группа «Илим» по безопасности дорожного движения;
- Приказ «О запрете украшений»;
- Стандарт «О порядке разработки и согласования проектов производства работ»;
- Инструкция Филиала по мерам безопасности при выбросе хлора;
- Инструкция Филиала по применению средств индивидуальной защиты органов дыхания;
- Инструкция Филиала о порядке проведения работ повышенной опасности. Перечень работ повышенной опасности;
- Регламент Филиала Взаимодействие с контрагентами по соблюдению требований производственной безопасности;
- Регламент Филиала Обеспечение безопасности дорожного движения;
- Стандарт Филиала «О недопущения работников в состоянии опьянения»;
- Инструкция Филиала о порядке выполнения работ повышенной опасности Филиала АО «Группа «Илим» в Усть-Илимском районе;
- Стандарт «Расследование происшествий в АО «Группа «Илим» в области производственной безопасности;
- Правила пожарной безопасности в АО «Группа «Илим»;
- Политика АО «Группа «Илим» О порядке проведения огневых работ на объектах АО «Группа «Илим»;
- Стандарт Организация подготовки персонала по пожарной безопасности и действиям в чрезвычайных ситуациях в АО «Группа «Илим»;
- Инструкция Филиала Меры пожарной безопасности. Общие требования;
- Инструкция Филиала Меры безопасности при проведении сварочных и других огневых работ;
- Инструкция «Первичные средств пожаротушения. Эксплуатация и обслуживание огнетушителей»;
- Инструкция «Обучение мерам пожарной безопасности»;
- Приказ Филиала Об организации мест для курения;
- Приказ Филиала Об установлении противопожарного режима;
- Приказ Филиала Использование защитных очков и сигнальных жилетов;

- Приказ «О запрещении несанкционированной фото-или видео съемки на территории АО «Группа «Илим»»;
- Приказ «О запрете использования мобильной и телефонной связи при передвижении по объектам АО «Группа «Илим»»;
- Регламент защиты активов АО «Группа «Илим» в г. Усть-Илимске и Усть-Илимском районе;
- Регламент Филиала Обращение с отходами;
- Стандарт «По изоляции и контролю за источниками опасной энергии в АО «Группа «Илим» (система «Нулевая энергия»);
- Стандарт «По организации безопасного входа в замкнутые пространства на объектах АО «Группа «Илим»»;
- Политика по обращению с химическими веществами в АО «Группа «Илим»»;
- Политика АО Группа Илим по безопасному выполнению работ на высоте»;
- Стандарт по организации безопасной работы с использованием лесов;
- Политика по применению строительных рукавов на объектах АО «Группа «Илим»»;
- Стандарт по безопасной эксплуатации моторизованного оборудования АО «Группа «Илим»»;
- Стандарт «Об организации работ на высоте в АО «Группа «Илим»»;
- Положение Филиала Изоляция и контроль за источниками опасной энергии;
- Инструкция Филиала по мерам безопасности для работников Филиала АО «Группа «Илим» в Усть-Илимском районе, работающих на производственной площадке Филиала АО «Группа «Илим» в г. Усть-Илимске при возникновении аварийной ситуации и выбросе хлора;
- Инструкция Филиала по охране труда при эксплуатации подъемных сооружений, управляемых с пола Филиала АО «Группа «Илим» в Усть-Илимском районе;
- Инструкция Филиала по обеспечению безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом Филиала АО «Группа «Илим» в Усть-Илимском районе;
- Инструкция Филиала по охране труда при перевозке крупногабаритных грузов Филиала АО «Группа «Илим» в Усть-Илимском районе;
- Инструкция Филиала по мерам безопасности при принятии мер по недопущению распространения лесных пожаров Филиала АО «Группа «Илим» в Усть-Илимском районе;
- Приказ Филиала О погрузке лесовозного транспорта Филиала АО «Группа «Илим» в Усть-Илимском районе;
- Политика АО Группа Илим по безопасному выполнению работ на высоте;
- Стандарт по организации безопасной работы с использованием лесов;
- Регламент Строительные леса. Требования безопасности использования;
- Инструкция Филиала по охране труда при выполнении работ на высоте;
- Стандарт безопасной деятельности ООО «Финтранс ГЛ» в целях противодействия распространению новой коронавирусной инфекции (COVID-19)
- Стандарт по Золотым Правилам Безопасности на объектах АО «Группа «Илим» (10 правил АО «Группа «Илим» STOP COVID-19)

**Подписанием настоящего Приложения Подрядчик подтверждает, что ознакомился со всеми указанными в п. 2.1. настоящего Приложения ВНД Заказчика, их содержанием, нормами и требованиями.**

2.1.1. В необходимых случаях Заказчик предоставляет Подрядчику дополнительные документы, регламентирующие производственную безопасность на территории и объектах Заказчика, обязательные для соблюдения Подрядчиком, без внесения изменений в настоящее Приложение.

2.1.2. Подрядчик несет ответственность за ознакомление персонала с ВНД Заказчика, включенных в Перечень (или их выписками), всех работников Подрядчика и привлеченных к работам/услугам субподрядных организаций, допущенных на объекты и территорию Заказчика с личной подписью об ознакомлении. Документ с записью об ознакомлении Подрядчик представляет Координатору по договору со стороны Заказчика до начала работ/услуг (если иной срок предоставления письменно не согласован Сторонами).

2.2. Подрядчик подтверждает, что на дату подписания настоящего Приложения имеет все необходимые для начала работ/услуг по Договору, предусмотренные законодательством РФ разрешительные документы (лицензии, сертификаты, разрешения, свидетельства, согласования и т.п.), выдаваемых уполномоченными государственными органами на вид деятельности по Договору, является членом саморегулируемых организации (СРО), членство в которых ему необходимо для выполнения работ/услуг (если применимо), и обеспечит наличие всех необходимых действующих разрешительных документов в течение всего периода производства работ/услуг по Договору.

При заключении Договора Подрядчик предоставляет Заказчику следующие сведения и документы (заверенные копии) с сопроводительным письмом за подписью руководителя Подрядчика:

- Свидетельство СРО (если применимо);
- Лицензия на вид деятельности по договору (если применимо);
- Протоколы аттестации, аккредитаций лабораторий (если применимо);
- При необходимости выполнения работ повышенной опасности, на высоте, газоопасных, огневых работ:

сведения об аттестации руководителей, специалистов и отдельных категорий работников по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, дающие право выполнения указанных работ, а также приказы о назначении лиц, ответственных за безопасное выполнение работ повышенной опасности (работ с оформлением нарядов-допусков), а также лиц, имеющих право подписи актов -допусков и актов о передачи площадок производства работ;

- Для сварочных работ при монтаже трубопроводов, емкостного оборудования и ответственных металлоконструкций Подрядчик должен иметь аттестованную НАКС технологию сварки, обученных и аттестованных специалистов сварочного производства, сварщиков с удостоверением НАКС, аттестованное НАКС сварочное оборудование (с предоставлением Заказчику соответствующих подтверждающих документов);

- В случае использования при исполнении Договора транспортных средств (ТС):

- а) распорядительные документы о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию и техническое состояние ТС из числа руководителей (специалистов) соответствующей квалификации;

- б) документы, подтверждающие возможность проведения водителям ТС предрейсового и послерейсового медицинского осмотра;

- в) подтверждение прохождения технического осмотра ТС;

Для оказания транспортных услуг дополнительно предоставляется:

- а) документы, подтверждающие страхование гражданской ответственности перевозчика;

- б) распорядительные документы о назначении лиц, ответственных за безопасность дорожного движения из числа руководителей (специалистов) соответствующей квалификации.

Для выполнения работ/оказания услуг грузоподъемным автотранспортом (краны, вышки) дополнительно предоставляется:

- а) договор на выполнение работ/оказание услуг с применением подъемных сооружений (в случае привлечения на данные работы/услуги третьего лица);

- б) удостоверение крановщика (машиниста крана) на право управления данным подъемным сооружением (ПС);

- в) вахтенный журнал крановщика (пронумерованный, прошнурованный, с печатью);

- г) страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта (ОПО) за причинение вреда в результате аварии на ОПО;

- д) свидетельство о регистрации в государственном реестре ОПО;

- е) приказ о назначении специалистов, ответственных: за безопасное производство работ с применением ПС, за содержание ПС в работоспособном состоянии, за осуществление производственного контроля при эксплуатации ПС;

- ж) для перемещения людей в люльке (кабине) подъемника - листы из паспорта люльки (кабины) с записями в разделах о назначении ответственных лиц и о проведенных испытаниях (не реже 1/6 месяцев);

- з) листы из паспорта ПС с записями в разделах о назначении ответственных лиц и о проведении частичного технического освидетельствования и полного технического освидетельствования;

- и) протоколы по аттестации в области промышленной безопасности специалиста по надзору за безопасной эксплуатацией кранов, специалиста, ответственного за содержание кранов в исправном состоянии;

- к) заключение экспертизы промышленной безопасности на кран, отработавший свой нормативный срок службы.

- Иные сведения и документы необходимые согласно требованиям нормативных документов РФ и/или Заказчика исходя из характера работ/услуг (по запросу Заказчика).

До прохождения вводного инструктажа, не позднее, чем за 2 рабочих дня, Подрядчик обязан предоставить с сопроводительным письмом за подписью руководителя Подрядчика, следующие сведения и документы:

- ФИО руководителя и лица, ответственного за контроль производственной безопасности организации и документов, подтверждающих данные полномочия;
- Список лиц, которых планируется привлечь для выполнения работы/услуг на территории Филиала с указанием должности/профессии, с приложением протоколов или удостоверений, подтверждающих квалификацию и аттестацию (проверку знаний) указанных в списке лиц;
- Список должностных лиц, ответственных за обеспечение и контроль производственной безопасности при выполнении работ/услуг на территории Филиала с приложением приказов об их назначении, полномочиях, обязанностях и зон ответственности;
- Список контактов должностных лиц, номера телефонов руководителя и работников Подрядчика, ответственных за обеспечение и контроль производственной безопасности в организации и во время выполнения работ/услуг на территории Филиала;
- Трудовые договоры с работниками организации;

До оформления пропусков для допуска на объекты и территорию Филиалов Подрядчик обязан предоставить письмо за подписью руководителя Подрядчика о прохождении предварительных и периодических медицинских осмотров.

При изменении в указанных в п. 2.2 сведениях, документы, свидетельствующие о внесении изменений необходимо предоставить Заказчику в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты соответствующего изменения.

При привлечении к выполнению работ/услуг субподрядных организаций, Подрядчик обязан предоставить указанные выше сведения и документы по субподрядной организации до заключения с ней договора.

2.3. Подрядчик обязан обеспечить в отношении работников своей организации и работников субподрядной организации:

- соблюдение установленного на Филиале контрольно-пропускного и внутриобъектового режима;
- соблюдение маршрутов движения пассажирского и грузового автотранспорта определенных утвержденными в Филиале схемами движения автотранспорта;
- прохождение вводного инструктажа в дирекции по охране труда и промышленной безопасности (ОТ и ПБ) Филиала, и первичного инструктажа в структурном подразделении (СП) Филиала, где будут производиться работы/услуги;
- до начала работ/услуг определить и установить применимые требования по производственной безопасности на объекте и территории СП Заказчика, в котором будут производиться работы/услуги в соответствии со Стандартом «Управление производственной безопасностью подрядных организаций»;
- до допуска к выполнению работ/услуг дополнительно привлекаемого персонала получить письменное согласование с Дирекцией по защите активов (ДЗА), Дирекцией по ОТ и ПБ, Службой пожарной безопасности и чрезвычайным ситуациям (ПБ и ЧС) Филиала;
- наличие у работников действующих пропусков на территорию и объекты Филиалов, удостоверений, подтверждающих подготовку (обучение, аттестацию) в области охраны труда, промышленной, пожарной безопасности, безопасности дорожного движения;
- предоставление в письменной форме информации в дирекцию по ОТ и ПБ, службу главного эколога (ГЭ) Филиала об арендованных помещениях на территории Филиалов;
- по окончании срока действия пропусков, выданных бюро пропусков ООО «Охранное предприятие «Ангара» обеспечить своевременную выдачу/замену новых;
- по окончании трудовых отношений с работниками изъять пропуска и сдать их в Бюро Пропусков ООО «Охранное предприятие «Ангара»;
- обеспечение и исправность СИЗ, на спецодежде должен быть нанесен хорошо видимый логотип организации в соответствии со Стандартом «Управление производственной безопасностью подрядных организаций»;
- помимо требований законодательства РФ, наличие и обязательное применение СИЗ в соответствии с требованиями, установленными в СП Филиалов:

**защитные каски:**

- в зонах выполнения грузоподъемных работ, при перемещении грузов грузоподъемными механизмами;

- в зонах выполнения строительных, подготовительных работ;
- в зонах, обозначенных табличками «Обязательное применение каски»;
- в производственных помещениях Филиалов;
- на территории ПЩ, ЦУЛС, участков лесозаготовки в лесосеке, бирже сырья, ЦЛП;
- в зоне возможного разбрызгивания химических веществ;
- в зоне возможного контакта головы с электропроводкой;
- в зоне опасности контакта головы с низко расположенными элементами конструкций.

При выполнении строительного-монтажных работ, а также работ на высоте необходимо использовать **защитную каску с подбородочным ремнем.**

При выполнении огневых работ электрогазосварщики должны применять **защитную каску с креплением для щитка сварщика;**

**защитные очки или щитки** на всех объектах и территории Филиалов в соответствии с Правилами применения средств индивидуальной защиты на объектах АО «Группа «Илим»

**противошумные наушники или беруши** в условиях повышенного уровня шума, в зонах, обозначенных табличками «Обязательное применение защитных наушников».

**сигнальные жилеты со светоотражающими полосами:**

– при передвижении в пешем порядке в пределах огражденного периметра на открытом воздухе;

– на складах готовой продукции;

– на складах древесины, лесных биржах;

– при работах на железнодорожных путях и переездах;

– водителям автомобилей при выходе из кабины с целью проведения ремонта/осмотра вне зоны ремонта;

– при выполнении работ с подъемными сооружениями. При этом жилеты обязаны применять как стропальщики, такелажники, крановщики, так и руководители, и специалисты, руководящие работами или находящиеся на площадке;

– при работах на проезжих частях дорог, вблизи с движущимися ТС (лесозаготовительная техника, дорожно-строительная и т.д.)

– посетителям, стажерам и практикантам.

**обувь со стальным защитным подноском с антипрокольными стельками;**

**противоскользящие насадки на обувь, обувь со встроенными «шипами»:**

– на территории Филиалов в холодное время года, при отрицательных температурах наружного воздуха, когда на дорогах и пешеходных дорожках появляется обледенение или снежный накат. Даты начала и завершения применения определяются директором филиала отдельными приказами.

**страховочная привязь с наличием соединительно-амортизирующей подсистемы:**

– при работах на высоте более 1,3 метра (на конструкциях зданий, оборудовании, трубопроводах, эстакадах, сооружениях) и ближе 2 метров от края площадки без ограждения.

**СИЗ органов дыхания от вредных паров и газов** (противогазы с фильтром марки АВЕ 3-го класса по хлору, полумаски) применять в условиях повышенной загазованности в газоопасных подразделениях Филиала в г. Усть-Илимске:

– варочно-промывной цех;

– отбельно-очистной цех;

– цех двуокиси хлора;

– цех содорегенерационных котлов;

– цех выпарки щелоков;

– котлотурбинный цех;

– цех ректификации таллового масла и очистки скипидара;

– цех каустизации и регенерации извести;

– маршруты движения возле эстакады с трубопроводами агрессивных жидкостей и газов от склада жидкого хлора до отбельно-очистного цеха;

– автомобильные и пешеходные дороги, а также участки железнодорожных путей вдоль всего главного производственного корпуса со стороны склада хлора и АБК-3. Фильтрующие противогазы иметь при себе, использовать для выхода из загазованной зоны.

**СИЗ органов дыхания** (респираторы) в производственных подразделениях, где образуется пыль:



– в производственных подразделениях, где образуется пыль;  
– при выполнении работ, сопровождающихся пылением или разбрызгиванием/ образованием сильно действующих ядовитых веществ;

- при аварийных ситуациях, связанных с выделением вредных веществ или пыли;
- при проведении вспомогательных работ с электрогазосварщиком;

**СИЗ органов дыхания –шланговые противогазы, для работы в замкнутых пространствах ( подземных тепловых камерах, колодцах водоснабжения и канализации и пр.)**

- в отношении используемых ТС, оборудования и механизмов: обучение и достаточную квалификацию водителей, операторов и др. персонала, привлекаемых к их использованию; проведение регулярных ТО и испытаний; применение только по их прямому назначению; соблюдение скоростного режима, установленного ВНД Заказчика; движение и стоянку передвижной техники согласно разметке и дорожных знаков на территории Филиалов в местах, определенных Заказчиком; прохождение предрейсовых и после рейсовых медицинских осмотров операторов/машинистов и водителей (с отметкой результатов медосмотров в путевом листе); осмотры ТС перед выездом на линию перед началом работ (с отметкой результатов медосмотров в путевом листе); применение водителями ТС, перевозящих щепу, при остановке ТС для снятия/натяжения защитного укрытия (полога) в обязательном порядке противооткатных упоров («башмаков»); использование исправных ТС и других технических средств, оборудованных в соответствии с требованиями правил дорожного движения, нормами пожарной, промышленной и электробезопасности; использование технических средств, оборудования, механизмов и инструмента, имеющих сертификаты соответствия Государственным стандартам РФ, пожарной безопасности и санитарно-гигиенические сертификаты; наличие видеорегистраторов на всех видах строительной техники и ТС;

- осуществление внутренних проверок и контроля безопасных условий и методов работ работниками своей организации, субподрядной организации.

2.4. Допуск Подрядчика к производству работ на территории объектов Филиалов должен быть оформлен в соответствии с нормативными документами Филиалов.

2.4.1. Допуск Подрядчика к производству работ повышенной опасности должен быть оформлен нарядом-допуском, в котором указываются меры безопасности, необходимые для проведения работ.

2.4.2. Если работы Подрядчика проводятся по акту-допуску, то наряд-допуск на проведение работ повышенной опасности оформляет должностное лицо Подрядчика. Подрядчик принявший территорию у Заказчика по акту-допуску не имеет права передавать ее третьим лицам.

2.5. Обязанности Подрядчика во время выполнения работ/оказания услуг:

1) Выполнять работы/оказывать услуги Заказчику в соответствии с условиями Договора, действующим законодательством РФ и внутренними нормативными требованиями. Заказчик оставляет за собой право проводить контрольные проверки соблюдения работниками Подрядчика требований по производственной безопасности на территории и объектах Заказчика, в том числе на переданных в аренду территориях.

2) Оформлять наряд-допуск, в котором предусматривать все необходимые меры безопасности, в случае если территория передана по акту-допуску.

3) Согласовать в порядке, установленном в Филиале места установки передвижных бытовых помещений, количество, точки и порядок подключения, и периодичность использования воды, пара, отопления, электроснабжения, освещения и других, необходимых для производства работ ресурсов, оборудования, техники и материалов Заказчика. В случае если с целью производства работ/оказания услуг Подрядчик использует помещение и оборудование Заказчика, то до начала работ Подрядчик обязан оформить договор аренды и обеспечить выполнение требований производственной безопасности. Предоставление Подрядчику помещений без договора аренды запрещено.

4) Оказывать Заказчику всестороннее содействие при проведении проверок соблюдения требований по охране труда и производственной безопасности и устранять выявленные нарушения.

5) Осуществлять деятельность на объектах и территории Филиала только при наличии у него всех предусмотренных законодательством РФ разрешительных документов (лицензий, сертификатов, разрешений, согласований и т.п.);

6) Обеспечить постоянное присутствие ответственного за контроль производственной безопасности со стороны Подрядчика, в случаях, если на территории или объектах Филиала работает более 50 сотрудников Подрядчика/субподрядчика. В случаях если на территории или объектах Филиала работает менее 50 сотрудников Подрядчика/субподрядчика, обеспечить присутствие ответственного за контроль производственной безопасности со стороны Подрядчика.

7) Обеспечить присутствие в местах проведения работ повышенной опасности на территории и объектах Филиала руководителей по безопасности работ Подрядчика.

8) Обеспечить выполнение требований производственной безопасности Заказчика собственным персоналом и персоналом третьих лиц, привлеченных Подрядчиком.

9) Принять на себя ответственность за любые негативные последствия для окружающей среды и производственной безопасности Заказчика, обусловленные действиями своих работников и работников третьих лиц, привлеченных Подрядчиком на территорию и объекты Филиала.

10) Незамедлительно информировать, диспетчерские службы Заказчика, Координатора по договору, Ответственного за контроль производственной безопасности в порядке, установленном в АО «Группа «Илим», обо всех происшествиях с работниками Подрядчика на объектах и территории Заказчика.

11) Проводить расследование несчастных случаев и вести учет травм своих работников и работников субподрядных организаций.

12) Включать представителя Заказчика в комиссию по расследованию происшествий с участием работников Подрядчика или ее субподрядных организаций на объектах и территории Заказчика. Обеспечить выполнение корректирующих мероприятий по недопущению повторения аналогичных происшествий.

13) Предоставлять отчет о выполнении мероприятий по недопущению повторения аналогичных происшествий Координатору по договору и Ответственному за контроль производственной безопасности.

14) Предоставлять ежемесячный отчет и информацию в сроки и в порядке, установленном в Стандарте «Управление производственной безопасностью подрядных организаций».

2.6. Подрядчик обязан обеспечить соблюдение требований экологической безопасности в части, относящейся к осуществляемой по Договору деятельности на территории Филиалов:

- назначение должностного лица (при выполнении работ/услуг, в ходе которых образуются отходы), ответственного на период работ за соблюдение природоохранных и санитарно-гигиенических требований (за сбор, размещение и прочее обращение с отходами);

- соблюдение чистоты и порядка на территории и объектах Филиалов, рационально использовать территорию в местах осуществления работ и услуг;

- проведение необходимых мероприятий по охране окружающей среды, по предупреждению, локализации аварийных ситуаций и ликвидации их последствий, предусмотренных инструкциями Филиалов, требования которых доводятся до персонала Подрядчика через систему инструктажей, нарядов-допусков, разрешений на проведение работ;

- размещение отходов, образующихся при осуществлении ремонтно-строительных работ, в местах, указанных руководителем СП Филиала;

- размещение отходов бумаги (макулатуры) и отходов от упаковки незагрязненных из: полиэтилена, полипропилена, картона и др. отходов, образованных из материалов Заказчика, запрещенных природоохранным законодательством к захоронению, исключительно в установленных местах, указанных руководителем СП Филиала (запрещено размещение таких отходов в общих местах накопления производственных отходов);

- письменное согласование мест временного размещения (накопления) отходов, размещения оборудования, материалов с руководителем СП, службой ГЭ, службой по ПБ и ЧС и Дирекцией по ОТ и ПБ Филиала (по требованию руководителя СП);

- в случае разлива нефтепродуктов его сбор нейтральным материалом (опилками, песком) в соотношении 1:20 и его утилизацию в установленном порядке;

- размещение емкостей с отработанными нефтепродуктами на специальных металлических поддонах или бетонированных площадках;

- исключение хранения отработанных ртутьсодержащих ламп, боя ламп, электролита с аккумуляторов и прочих опасных видов отходов (1-2 класс опасности);

- при организации транспортировки отходов - исключение загрязнения автодороги (отсутствие просыпей и проливов на проезжую часть);

- при организации транспортировки пылящих и сыпучих отходов обеспечить ТС тентами (пологами);

- согласование со службой ГЭ Филиала места установки уличных контейнеров для размещения (накопления) отходов, установку на контейнер маркировки (наименование предприятия, виды отходов, планируемые к размещению (накоплению) в контейнере);

- после завершения работ – очистку территории и мест проведения работ, размещение отходов в установленных местах временного накопления или их вывозку с территории Филиалов в установленном порядке.

2.6.1. Подрядчик несет ответственность за несоблюдение настоящих требований экологической безопасности в соответствии с нормами ВНД Заказчика, указанных в п.2.1 настоящего Приложения, действующего законодательства РФ и условиями Договора.

**2.7. На территории и объектах Заказчика строго ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- работа на высоте без применения средств защиты от падения и/или на не принятых к эксплуатации строительных лесах;
- выполнение технического обслуживания и ремонтных работ без отключения всех источников опасной энергии;
- работа с химически опасными веществами и в электроустановках без применения установленных средств индивидуальной защиты;
- эксплуатация производственного оборудования, электроинструмента и транспортных средств со снятыми ограждениями и блокировками;
- подъем груза при нахождении человека в опасной зоне под поднятым грузом;
- погрузка груза и складирование материалов по высоте выше установленных нормативов;
- управление транспортным средством с превышением установленной скорости дорожного движения;
- невыполнение требований наряда-допуска на работы повышенной опасности и ППР;
- использование открытого огня и курение вне специально оборудованных мест.
- проведение огневых работ на неподготовленном месте;
- выполнять работы без наряда-допуска (в случаях, если наряд - допуск требуется);
- проходить без разрешения в зоны, обозначенные запрещающими знаками или сигнальной лентой;
- управлять оборудованием, ТС или механизмами без права допуска;
- производить уборку рядом с работающим конвейером;
- применять пищевую тару для хранения опасных химических веществ;
- вносить без соответствующего разрешения изменения в конструкцию оборудования/ ТС;
- употреблять алкогольные напитки, наркотические и токсические средства, а также находиться в состоянии алкогольного, наркотического и иного токсического опьянения;
- нарушать установленный маршрут движения, находиться и выполнять действия на территории и объектах, не связанные с выполнением работ/оказанием услуг, выгрузкой продукции, погрузкой отходов или исполнением других обязанностей по Договору;
- доставлять любым способом на территорию Филиалов: посторонних лиц, а также материально-технические ценности без соответствующего разрешения;
- отвлекать работников Филиалов Заказчика во время проведения ими производственных работ;
- пользоваться оборудованием и механизмами Филиалов без согласования с ним;
- оставлять работающим двигатель на ТС после въезда в цех, на территорию взрывопожароопасных объектов без соблюдения дополнительных мер безопасности;
- применять открытый огонь без дополнительных средств защиты;
- выполнять работы и оказывать услуги с нарушением действующего природоохранного законодательства РФ, а также ВНД АО «Группа «Илим» в области экологии;
- размещать (хранить, захоронять) любые виды отходов в неустановленных для этого местах;
- складировать оборудование, изделия и материалы на открытом грунте, растительном покрове;
- осуществлять передвижение машин и техники по растительному покрову, наезд на насаждения и деревья;
- складировать отходы, образованные от жизнедеятельности работников и производственной деятельности своего предприятия, в места накопления отходов Филиала без согласования с руководителем подразделения;
- складировать в места накопления отходов Филиала (контейнеры, уличные бетонированные карманы) отходы бумаги (макулатуры), отходы упаковочного картона незагрязненного, отходы полиэтиленовой и полипропиленовой тары незагрязненной и другие отходы, запрещенные к захоронению;
- сжигать любые виды отходов в неустановленных для этого местах;
- сбрасывать отходы, нефтепродукты, химреагенты, кислоты и прочие загрязняющие-вещества и жидкости в системы канализации, на почву;
- хранить емкости с горюче-смазочными материалами, красками и растворителями, нефтепродуктами на почве без поддонов;
- хранить нефтепродукты в резервуарах без маркировки, с открытыми крышками;

- допускать утечку потребляемых видов энергоресурсов (в т.ч. на почву, в прямки и пр.);
- допускать просыпи, протечки, пыление отходов при их транспортировке;
- осуществлять мойку автотранспорта на территории Филиалов;
- осуществлять действия, направленные на уничтожение биологических, растительных ресурсов;
- осуществлять несанкционированное использование ресурсов в целях, неговоренных в договоре (забор воды, вырубка леса, помывка ТС в неустановленных местах, водных объектах и прочее);
- прикорм и обустройства мест размещения бродячих, безнадзорных животных (собаки, кошки) на всей территории промышленной площадки Филиалов, в производственных и непроизводственных подразделениях;
- осуществлять иной вид деятельности, который может нанести ущерб окружающей среде, растительному и животному миру.

28. Подрядчик несет ответственность за допущенные им при производстве работ/услуг нарушения требований производственной безопасности, в соответствии с настоящим Договором и Стандартом АО «Группа «Илим» «Управление производственной безопасностью подрядных организаций».

### **3. Штрафные санкции за нарушение требований по производственной безопасности.**

В случае выявления Заказчиком нарушений работниками Подрядчика, работниками привлеченных Подрядчиком субподрядчиков норм и правил охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, безопасности дорожного движения, правил пропускного режима, внутреннего режима на объекте в т.ч., нахождения в состоянии опьянения, установленных Заказчиком на своих объектах, равно как и невыполнение ими требований действующего законодательства РФ в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, трудовых взаимоотношений и правопорядка Подрядчик уплачивает Заказчику штрафы в следующих размерах:

3.1. В случае нарушения работниками Подрядчика/работниками привлеченных Подрядчиком субподрядчиков норм и правил охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности:

- за первое нарушение - в размере 100 000 (сто тысяч) рублей.
- за второе нарушение, совершенное в течение 6 месяцев с даты обнаружения первого нарушения, - в размере 200 000 (двести тысяч) рублей. При этом, Заказчик вправе, письменно уведомив Подрядчика, отстранить бригаду/Подрядчика на 1 (один) календарный месяц от выполнения работ/оказания услуг по договору, в рамках которого было выявлено нарушение без возмещения убытков Подрядчику.
- за третье нарушение, совершенные в течение 6 месяцев с момента обнаружения первого нарушения - в размере 300 000 (триста тысяч) рублей. При этом Заказчик вправе, письменно уведомив Подрядчика, отстранить бригаду/Подрядчика от выполнения работ/оказания услуг на срок до 6 (шесть) месяцев, без возмещения Подрядчику убытков, вызванных таким отстранением, либо в одностороннем (внесудебном) порядке отказаться от исполнения Договора без возмещения Подрядчику возможных убытков (на усмотрение Заказчика).

Работники Подрядчика/работники субподрядчиков Подрядчика, допустившие 3 (три) нарушения норм и правил охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности в течение 6 (шести) месяцев, заносится в «черный список» без возможности оформления пропуска на территорию филиалов Заказчика.

3.2. За нарушение «Золотых правил» АО «Группа «Илим»:

- за первое нарушение - в размере 200 000 (двести тысяч) рублей. При этом, Заказчик вправе, письменно уведомив Подрядчика, отстранить бригаду/Подрядчика на 1 (один) календарный месяц от выполнения работ/оказания услуг по Договору, в рамках которого было выявлено нарушение, без возмещения убытков Подрядчику.
- за второе нарушение - в размере 400 000 (четыреста тысяч) рублей. При этом, Заказчик вправе, письменно уведомив Подрядчика отстранить Подрядчика на срок до 6 месяцев от выполнения работ/оказания услуг по Договору, в рамках которого было выявлено нарушение, без возмещения убытков Подрядчику и/или отстранить от участия в конкурсных процедурах сроком на 1 год и/или в одностороннем (внесудебном) порядке отказаться от исполнения Договора без возмещения Подрядчику возможных убытков (на усмотрение Заказчика).
- за третье нарушение - в размере 500 000 (пятьсот тысяч) рублей. При этом, Заказчик вправе, письменно уведомив Подрядчика в одностороннем (внесудебном) порядке отказаться от исполнения Договора без возмещения Подрядчику возможных убытков, а Подрядчика занести в «черный список» сроком на 2 года,

и/или Подрядчика лишить права заключения договора с Заказчиком на выполнение любых работ в дальнейшем без срока давности (на усмотрение Заказчика).

Перечень Золотых Правил Безопасности АО «Группа «Илим», за нарушение которых применяются штрафные санкции, указанные в п. 3.2, определяются в соответствии со Стандартом по золотым правилам безопасности на объектах АО «Группа «Илим».

Работники Подрядчика/работники субподрядчиков Подрядчика, допустившие нарушение «Золотых правил» АО «Группа «Илим» заносятся в «черный список» с запретом (прекращением) допуска на территорию всех филиалов Заказчика, сроком на 2 года.

3.3. В случае появления работника Подрядчика/работника привлеченного Подрядчиком субподрядчика на территории/объектах Заказчика в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения:

- за первое нарушение - в размере 100 000 (сто тысяч) рублей.
- за второе нарушение, совершенное в течение 6 месяцев с даты обнаружения первого нарушения, - сумма штрафа удваивается от первоначального. При этом, Заказчик вправе, письменно уведомив Подрядчика, отстранить Подрядчика от выполнения работ по настоящему Договору на срок до 6 месяцев, без возмещения Подрядчику убытков или в одностороннем (внесудебном) порядке отказаться от исполнения Договора без возмещения Подрядчику возможных убытков (на усмотрение Заказчика).
- за третье нарушение, совершенное в течение 6 месяцев с момента обнаружения первого нарушения - сумма штрафа утраивается от первоначального. При этом, Заказчик вправе, письменно уведомив Подрядчика, отстранить Подрядчика от выполнения работ/оказания услуг на срок до 6 (шесть) месяцев, без возмещения Подрядчику убытков, вызванных таким отстранением, либо в одностороннем (внесудебном) порядке отказаться от исполнения Договора без возмещения Подрядчику возможных убытков (на усмотрение Заказчика).

Работники Подрядчика/работники субподрядчиков Подрядчика, появившиеся на территории/объектах Заказчика в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, заносятся в «черный список» с запретом (прекращением) допуска на территорию всех филиалов Заказчика, сроком на 2 года.

3.4. За четвертое (и последующее) нарушение Подрядчиком в ходе исполнения Договора правил и требований, указанных в п.п. 3.1-3.3, санкции установлены равными указанным санкциям за третье нарушение.

3.5. В случае нарушения правил контрольно-пропускного и внутриобъектового режима, правил безопасности дорожного движения, установленных Заказчиком на территории соответствующего Филиала Заказчика, Подрядчик уплачивает штраф в размере 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей.

3.6. В случае установления вины работников Подрядчика/субподрядчика в нарушении требований производственной безопасности, повлекшем возникновение пожара, загорания на территории/объектах Филиала, Заказчик имеет право отказаться от исполнения Договора путем направления письменного уведомления Подрядчику о его расторжении без возмещения Подрядчику возможных убытков.

3.7. В случае отказа Заказчика от Договора по основаниям, указанным в настоящем Приложении к Договору, Договор считается прекращенным с даты получения Подрядчиком уведомления о прекращении Договора, а в части неисполненных Заказчиком обязательств по оплате стоимости, фактически выполненных на дату уведомления о прекращении Договора работ/оказанных услуг – с даты оплаты такой задолженности.

3.8. В случае причинения Заказчику убытков в результате нарушения работником Подрядчика или работником привлеченного Подрядчиком субподрядчика норм и правил охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности Подрядчик обязан дополнительно к уплате штрафа возместить Заказчику 100% суммы документально подтвержденных убытков.

3.9. Каждый факт нарушения считается зафиксированным с момента составления уполномоченным должностным лицом Заказчика, осуществляющим организацию и контроль соблюдения требований производственной безопасности, Акта о нарушении производственной безопасности, оформленного в порядке, установленном Стандартом АО «Группа «Илим» «Управление производственной безопасностью подрядных организаций».

Основанием для составления Акта о нарушении производственной безопасности Подрядчиком (далее Акт) может стать, как непосредственное нарушение, выявленное на месте производства работ или оказания

услуг Подрядчиком, так и решение уполномоченного должностного лица Заказчика, осуществляющего организацию и контроль соблюдения требований производственной безопасности, принятое им при рассмотрении материалов по фактам нарушений, медицинских заключений о состоянии опьянения, видеозаписей измерителя скорости, отчетов скоростного режима из системы мониторинга «Автоскоп»/«Интерфейс», и результатов исследований происшествий на объектах Заказчика.

3.10. Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента составления акта направляет Подрядчику копию акта и письменное требование об уплате штрафа. Штрафы за нарушение норм и правил охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, контрольно-пропускного режима, безопасности дорожного движения подлежат выплате Подрядчиком в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента получения копии акта о выявленном нарушении и письменного требования Заказчика об уплате штрафа.

**Наименование Контрагента (юридического лица/индивидуального предпринимателя):**

\_\_\_\_\_

указать наименование в соответствии с учредительными документами

**Подписано от имени Контрагента:**

\_\_\_\_\_

указать ф.и.о., должность и документ, определяющий полномочия (Устав, доверенность)

Подпись \_\_\_\_\_ / « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.