


**Филиал**  
**АО «Концерн Росэнергоатом»**  
**«Плавучая атомная теплоэлектростанция» (ПАТЭС)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор ПАТЭС –  
заместитель директора филиала

 К.И. Торопов  
«  »                      2021 год

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на оказание услуг транспортной экспедиции

*Рес. № 9/Ф3308/119-ТЗ от 16.02.2021*

г. Певек  
2021

16.02.2021 9/Ф3308/119-ТЗ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП  
Сертификат: 017c68b70 073ab949 940ce72d 1da23069d

**ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ УСЛУГ на основе справочника ОКПД 2,  
для закупки которых применяется настоящее типовое техническое задание**

<b><i>Код</i></b>	<b><i>Вид услуги</i></b>
51.21.14.000	Услуги по перевозке прочих грузов воздушным транспортом на нерегулярной основе
50.40.19.900	Услуги по перевозке внутренним водным транспортом прочих грузов, не включенные в другие группировки
49.41.19.900	Услуги по перевозке грузов автомобильным транспортом прочие, не включенные в другие группировки

Техническое задание  
на оказание услуг транспортной экспедиции

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных документов  
(оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Оказание услуг транспортной экспедиции (далее – Услуга).
--

## РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

### Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Исполнитель оказывает Заказчику услуги, связанные с оказанием услуг транспортной экспедиции, а именно:

2.1.1. Доставка груза производственно-технического назначения должна производиться Исполнителем по следующим маршрутам (направлениям):

- из г. Певек в г. Москва и из г. Москва в г. Певек в соответствии с поданными Заказчиком заявками и в согласованные сроки;

- из г. Певек в г. Мурманск и из г. Мурманск в г. Певек в соответствии с поданными Заказчиком заявками и в согласованные сроки;

- из г. Певек в г. Магадан и из г. Магадан в г. Певек в соответствии с поданными Заказчиком заявками и в согласованные сроки;

- из г. Певек в г. Рязань и из г. Рязань в г. Певек в соответствии с поданными Заказчиком заявками и в согласованные сроки;

- из г. Певек в г. Калуга и из г. Калуга в г. Певек в соответствии с поданными Заказчиком заявками и в согласованные сроки;

- из г. Певек в г. Санкт-Петербург и из г. Санкт-Петербург в г. Певек в соответствии с поданными Заказчиком заявками и в согласованные сроки.

- из г. Певек в г. Билибино и из г. Билибино в г. Певек в соответствии с поданными Заказчиком заявками и в согласованные сроки.

2.1.2. Погрузочно-разгрузочные работы включают возможность как ручной, так и механизированной разгрузки, и погрузки. Выгрузка и погрузка груза осуществляется силами Исполнителя;

2.1.3. Конструкция автомобилей, используемых при оказании услуги, должна обеспечивать сохранность перевозимого груза от воздействия атмосферных осадков. На автомобиль и водителя, участвующих в оказании услуги Исполнителем самостоятельно получают все необходимые пропуски и разрешения;

2.1.4. Перевозка опасных классов грузов, не выше 3 (легковоспламеняющиеся жидкости) должна осуществляться по ГОСТ 19433-88 «Грузы опасные. Классификация и маркировка», а также в соответствии с Правилами перевозки опасных грузов;

2.1.5. При перевозке воздушным транспортом груз должен быть размещен в герметичном отапливаемом отсеке;

2.1.6. При перевозке водным транспортом груз должен быть размещен в крытых отапливаемых трюмах;

2.1.7. Транспортирование груза должно осуществляться в положении, указанном на транспортной таре, с соблюдением указаний манипуляционных знаков и предупредительных надписей на таре на всех этапах транспортирования от грузоотправителя до грузополучателя, а также при погрузке (выгрузке).

2.1.8. Расстановка и крепление груза при транспортировке должно обеспечивать его устойчивое положение, исключая возможность смещения ящиков и их удары друг о друга, а также о стенки транспортного средства.

Услуга включает в себя:

- организация процесса транспортной экспедиции;
- отправка, перевозка и доставка груза по обозначенному маршруту;
- хранение;
- погрузочно-разгрузочные работы.

### Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

2.2.1. Перевозка груза осуществляется партиями, в соответствии с подаваемыми Заявками.

2.2.2. Перевозке водным и воздушным транспортом подлежит груз массой, указанной в подразделе 2.3.

2.2.3. Заявки Заказчика могут подаваться посредством факсимильной связи, электронной почты или передачей оригиналов представителю Исполнителя, количество подаваемых заявок не регламентируется.

2.2.4. Представитель Заказчика направляет Заявку Исполнителю на перевозку груза не позднее чем за 7 календарных дней до отправки, где будет указан: вес, объем, сроки отправки, адрес загрузки и разгрузки. Исполнитель любым удобным способом (электронная почта, факс) подтверждает поступление Заявки от Заказчика.

2.2.5. Согласование Заявки и подтверждение наличия возможности выполнить доставку груза в соответствии с заявкой Заказчика, осуществляется Исполнителем не позднее 2 рабочих дней со дня её поступления.

2.2.6. Заказчик обеспечивает беспрепятственный проход для представителей Исполнителя, въезд/выезд автотехники на территорию складского помещения ПАТЭС для разгрузки и погрузки груза, подлежащего транспортировке;

2.2.7. Исполнитель сообщает Заказчику данные по автотранспортному средству, осуществляющего перевозку, и данные на водителя для оформления пропуска на территорию Заказчика не позднее чем за сутки до приемки/передачи груза.

2.2.8. Передача груза Исполнителю, подлежащего транспортировке, оформляется актом приема-передачи груза, авиатранспортной накладной, коносамента для морских перевозок.

2.2.9. Передача груза от Исполнителя Заказчику, оформляется актом приема-передачи авиатранспортной накладной, коносамента для морских перевозок.

2.2.10. Исполнитель обеспечивает целостность и сохранность груза в местах приемки, хранения, отправки, перевалки (при необходимости) и при перевозке.

2.2.11. Услуги по перевозке партий груза включают в себя, но не ограничиваются следующими мероприятиями/работами:

- разработка транспортно-логистических схем перевозки/доставки партий груза с территории места погрузки в место назначения;
- контрольное измерение габаритных размеров всех грузовых мест и проверка транспортной маркировки;
- подготовка и согласование проекта перевозки, при необходимости;
- получение согласований/разрешений для осуществления перевозки;
- получение разрешений на перевозку, при необходимости;
- при необходимости, организация и выполнение мероприятий/работ, на выбранном экспедитором маршруте перевозки, для осуществления безопасной доставки;
- направление заявок на предоставление транспортных/перевозочных средств;
- организация предоставления/заказа/аренды транспортных/перевозочных средств для транспортировки груза в место назначения;
- согласование графика подачи технически исправных транспортных средств экспедитора необходимой грузоподъемности под погрузку в место погрузки;
- оплата налогов/сборов/ущербов, а также провозных платежей, необходимых для осуществления перевозки;
- приобретение/изготовление устройств/приспособлений и сепарационного материала для крепления груза на транспортных/перевозочных средствах;
- разработка схем размещения и крепления груза на транспортных/перевозочных средствах;
- постановка транспортных/перевозочных средств под погрузку на территорию грузоотправителя в место погрузки;
- подготовка транспортных/перевозочных средств к погрузке;
- оформление транспортных/перевозочных документов;
- контроль погрузки груза в месте погрузки;
- обеспечение крепления груза на транспортных/перевозочных средствах;

- выполнение мероприятий, необходимых для обеспечения безопасной перевозки груза (тензометрия, изготовление контрольных рам, установка на транспортное/ перевозочное средство специальных габаритных сигналов и т.п.);
- организация предъявления груза, погруженного на транспортные/ перевозочные средства, представителям органов государственной власти в области транспорта и контроля перевозок;
- оформление/подписание, при необходимости, актов/протоколов, подтверждающих готовность транспортных/перевозочных средств с грузом к началу движения;
- обеспечение, при необходимости, перегрузки и раскрепления груза на транспортных/ перевозочных средствах в процессе перевозки/доставки в место назначения;
- переоформление транспортных/перевозочных документов при перегрузке груза;
- согласование с портовым экспедитором клиента сроков и порядка въезда транспортных/перевозочных средств экспедитора в место назначения;
- обеспечение безопасной перевозки/доставки груза на транспортных/перевозочных средствах по выбранным экспедитором маршрутам в место назначения;
- подготовка груза к выгрузке/погрузо-разгрузочным операциям в месте назначения;
- обеспечение сюрвейерского обслуживания груза от момента начала погрузки в месте погрузки до момента окончания подготовки к выгрузке в месте назначения с предоставлением сюрвейерского отчета, содержащего текстовую и фотографические части.
- предоставление данных клиенту для организации страхования груза, а также иные сопутствующие услуги, связанные с перевозкой/доставкой груза в место назначения.

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

Перевозка груза воздушным и автомобильным транспортом:

Минимальный расчетный вес – 35 кг

Доставка должна включать в себя:

- погрузочно-разгрузочные работы при загрузке/выгрузке у отправителя/получателя
- подачу автотранспортного средства под загрузку на адрес отправителя.

Требования к транспортировке	Масса (кг)	Маршрут доставки груза	Способ доставки
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 800	г. Певек – г. Москва	Склад ПАТЭС – Аэропорт Певек (не более 20 км) - автотранспорт Аэропорт г. Певек - Аэропорт г. Москва – воздушный транспорт Аэропорт г. Москва – Москва, адрес места разгрузки (от границ Москвы до места разгрузки не более 60 км) - автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 800	г. Москва – г. Певек	Москва, адрес места погрузки (не более 60 км) - Аэропорт г. Москва –автотранспорт Аэропорт г. Москва – Аэропорт г. Певек – воздушный транспорт Аэропорт Певек - Склад ПАТЭС (не более 20 км) – автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 800	г. Певек – г. Санкт-Петербург	Склад ПАТЭС – Аэропорт Певек - (не более 20 км) автотранспорт Аэропорт Певек - Аэропорт Москва – воздушный транспорт Аэропорт г. Москва – Санкт-Петербург, адрес места разгрузки (от границ С-Петербурга до места разгрузки не более 50 км) - автотранспорт

Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 800	г. Санкт - Петербург – г. Певек	Санкт-Петербург, адрес места погрузки (не более 50 км) – Аэропорт Москва - автотранспорт Аэропорт Москва – Аэропорт Певек – воздушный транспорт Аэропорт Певек - Склад ПАТЭС (не более 20 км) – автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 200	г. Певек – г. Рязань	Склад ПАТЭС – Аэропорт Певек (не более 20 км) – автотранспорт Аэропорт Певек – Аэропорт Москва – воздушный транспорт Аэропорт Москва – Рязань, адрес место разгрузки (от границ Рязани до места разгрузки не более 45 км) - автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 200	г. Рязань – г. Певек	Рязань, адрес места погрузки (от границ Рязани до адреса погрузки не более 45 км) – Аэропорт Москва - автотранспорт Аэропорт Москва – Аэропорт Певек – воздушный транспорт Аэропорт Певек - Склад ПАТЭС (не более 20 км) – автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 50	г. Певек – г. Мурманск	Склад ПАТЭС – Аэропорт Певек (не более 20 км) - автотранспорт Аэропорт Певек – Аэропорт Москва – воздушный транспорт Аэропорт Москва – Мурманск, адрес места разгрузки (от границ Мурманска до адреса разгрузки не более 45 км) - автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 50	г. Мурманск – г. Певек	Мурманск – Аэропорт Москва - автотранспорт Аэропорт Москва – Аэропорт Певек – авиатранспорт Аэропорт Певек - Склад ПАТЭС (не более 20 км) – автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 57	г. Певек – г. Магадан	Склад ПАТЭС – Аэропорт Певек (не более 20 км) - автотранспорт Аэропорт Певек – Аэропорт Москва – авиатранспорт Аэропорт Москва – Аэропорт Магадан – авиатранспорт Аэропорт Магадан – Магадан, адрес места разгрузки (от границ Магадана до места разгрузки не более 35 км) - автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 57	г. Магадан – г. Певек	Магадан адрес места назначения - Аэропорт Магадана (не более 35 км) - автотранспорт Аэропорт Магадан – Аэропорт Москва– авиатранспорт Аэропорт Москва – Аэропорт Певек– авиатранспорт Аэропорт Певек - Склад ПАТЭС (не более 20 км) – автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 57	г. Певек – г. Билибино	Склад ПАТЭС – Аэропорт Певек (не более 20 км) - автотранспорт Аэропорт Певек – Аэропорт Билибино – авиатранспорт

	более 200		Аэропорт Билибино – Билибино, адрес места назначения (не более 50 км) - автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 200	г. Билибино – г. Певек	Билибино, адрес места назначения - Аэропорт Билибино (не более 50 км) –автотранспорт Аэропорт Билибино – Аэропорт Певек – авиатранспорт Аэропорт Певек - Склад ПАТЭС (не более 20 км) – автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 300	г. Певек – г. Калуга	Склад ПАТЭС – Аэропорт Певек (не более 20 км) - автотранспорт Аэропорт Певек – Аэропорт Москва – воздушный транспорт Аэропорт Москва – Калуга, адрес места разгрузки (от границ Калуги до места разгрузки не более 30 км) - автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 35 кг - не более 300	г. Калуга – г. Певек	Калуга, адрес места погрузки (не более 40 км от места погрузки до границ Калуги) – Аэропорт Москва - автотранспорт Аэропорт Москва – Аэропорт Певек – воздушный транспорт Аэропорт Певек - Склад ПАТЭС (не более 20 км) – автотранспорт

Перевозка груза водным транспортом в период морской навигации (15.07.2021 – 30.10.2021 ориентировочно) и автомобильным транспортом:

Минимальный объемный вес 1 м<sup>3</sup> = 167 кг

Доставка должна включать в себя:

- погрузочно-разгрузочные работы при загрузке/выгрузке у отправителя/получателя
- подачу автотранспортного средства под загрузку на адрес отправителя.

Требования к транспортировке	Габариты (м. куб.)	Маршрут доставки груза	Способ доставки
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 1 м <sup>3</sup> не более 10 м <sup>3</sup>	г. Певек - г. Москва	Склад ПАТЭС – Порт Певек (не более 10 км) Порт Певек – Порт Архангельск – доставка морем Порт Архангельск – Москва, адрес места разгрузки (от места разгрузки до границы Москвы не более 50 км) - автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 1 м <sup>3</sup> не более 10 м <sup>3</sup>	г. Москва – г. Певек	Москва, адрес места погрузки (от места погрузки до границы Москвы не более 50 км) – Порт Архангельск - автотранспорт Порт Архангельск – Порт Певек– доставка морем Порт Певек – Склад ПАТЭС (не более 10 км)
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 1 м <sup>3</sup> не более 10 м <sup>3</sup>	г. Певек - г. Санкт – Петербург	Склад ПАТЭС – Порт Певек (не более 10 км) Порт Певек – Порт Архангельск – доставка морем Порт Архангельск – Санкт-Петербург, адрес места разгрузки (от границы С-Петербурга до места разгрузки не более 40 км) - автотранспорт
Перевозка груза в соответствии с ГОСТ 26653-2015	не менее 1 м <sup>3</sup> не более 10 м <sup>3</sup>	г. Санкт – Петербург – г. Певек	Санкт-Петербург, адрес места погрузки (от места погрузки до границ С-Петербурга не более 40 км) - Порт Архангельск –автотранспорт; Порт Архангельск – Порт Певек – доставка морем Порт Певек – Склад ПАТЭС (не более 10 км)



**Перевозка груза 3 класса опасности воздушным и автомобильным транспортом**

Требования к транспортировке	Объем и наименование груза	Кол-во перевозок	Маршрут	Способ доставки
Правила перевозки опасных грузов воздушными судами гражданской авиации	Масло турбинное ТП-22С – 2 емкости объемом 1 л (0,925 кг) каждая	3	Певек – Сосновый Бор	Склад ПАТЭС – Аэропорт Певек (не более 20 км) – автотранспорт Аэропорт Певек – Аэропорт Москва – воздушный транспорт; Аэропорт Москва – Сосновый Бор, ЛАЭС – автотранспорт
	Масло моторное – 8 емкостей объемом 1 л (0,917 кг) каждая	3		

2.3.1. В таблице указаны общие масса и габариты, планируемого к перевозке груза. Исполнителю в Заявке будет дополнительно указаны: вес, объем, место загрузки/разгрузки, сроки отправки, дата приемки и дата доставки груза к месту проведения ТОиР.

2.3.2. Срок оказания услуг – с момента заключения договора и до полного исполнения обязательств, но не позднее 31.12.2021 года.

2.3.3. Услуги оплачиваются по факту их оказания.

2.3.4. Форма Заявки на перевозку груза приведена в Приложении №1.

2.3.5. Общая масса и объем груза, подлежащих перевозке:

- Перевозка груза авиатранспортом составляет не более 4 814 кг,
- Перевозка груза водным транспортом составляет не более 40 м3.

### РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

#### Подраздел 3.1 Общие требования

Исполнитель выполняет все требования законодательства РФ.

Оплата всех пошлин, сборов, оформление сопроводительной и бухгалтерской отчетной документации, обязательное страхование ответственности перевозчика перед грузовладельцем или грузоотправителем осуществляется силами и за счет средств Исполнителя.

#### Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

3.2.1. Услуги перевозки груза оказываются в соответствии с 87-ФЗ «О транспортно-экспедиционной деятельности»;

3.2.2. Исполнитель несет полную материальную ответственность за полученный груз с момента получения его по акту приема-передачи груза и до сдачи его по акту приема-передачи груза Заказчику;

3.2.3. В случае, если Исполнитель по окончании услуг в течение трех рабочих дней не предоставил оригиналы согласованных актов приема-передачи, услуги считаются не выполненными.

#### Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Не требуются

#### Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Не требуются

#### Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

3.5.1 Требование к безопасности оказания услуг при доставке груза не должны противоречить требованиям транспортировки, предусмотренными заводом изготовителем перевозимого груза;

Исполнитель обеспечивает перевозку груза, в соответствии с:

ГОСТ 26653-2015 «Подготовка генеральных грузов к транспортированию»;

ГОСТ 30595-97 «Услуги транспортные. Грузовые перевозки. Номенклатура показателей качества»; ГОСТ Р 52298-2004 «Услуги транспортно-экспедиторские»; ГОСТ Р 51005-96 «Услуги транспортные. Грузовые перевозки». ГОСТ 19433-88 «Грузы опасные. Классификация и маркировка» «Правила перевозки опасных грузов воздушными судами гражданской авиации» утв. Приказом Минтранса РФ от 5 сентября 2008 г. № 141 «Об утверждении Федеральных авиационных правил.
Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика
Не требуется
Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника
Участник в своем техническом предложении обязан подтвердить выполнение всех пунктов настоящего технического задания с соблюдением всех требований Заказчика.
Подраздел 3.8 Специальные требования
Не требуется

#### РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг
4.1.1. Груз переданный к экспедированию доставленный на условиях, указанных в заявке Заказчика; 4.1.2. Услуги выполнены с соблюдением всех нормативно-техническим и законодательных актов РФ. 4.1.3. Отчетные бухгалтерские документы оформляются по каждой заявке Заказчика.
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг
Услуга считается выполненной после подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг обеими сторонами
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
4.3.1. Не позднее 25-го числа отчетного месяца, в котором была оказана Услуга Исполнитель передает Заказчику следующие документы: – акт сдачи-приемки оказанных услуг (либо УПД) – 2 экз.; – счёт 1 экз. - счёт – фактуру (при предоставлении УПД не предоставляется) 1 экз.; – акт приема-передачи груза 2 экз.; <i>В зависимости от вида транспорта, предоставляется:</i> – коносамент; – авиатранспортную накладную 3 экз.; – документы смешанной перевозки для комбинированный перевозок 3 экз.; – товарно-транспортную накладную 3 экз. 4.3.3. Предоставление пакета отчетных бухгалтерских документов в соответствии с требованиями ст. 169 НК РФ.

#### РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется
--------------

#### РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	РФ	Российская Федерация

2	ГК	Гражданский кодекс
3	НК	Налоговый кодекс
4	ФЗ	Федеральный закон
5	ГОСТ	Государственный стандарт
6	ТЗ	Техническое задание
7	ТОиР	Техническое обслуживание и ремонт

#### РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	Заявка на перевозку груза	9
2	Перечень перевозимого груза	10
3	Акт приема-передачи	11

Главный специалист АХО ПАТЭС

В.В. Колода

Приложение №1  
к Техническому заданию на оказание  
услуг транспортной экспедиции

ФОРМА

Заявка на перевозку груза

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. №\_\_\_\_\_  
на организацию перевозки  
по договору от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. №\_\_\_\_\_

Заказчик	
Маршрут	
Дата приемки груза	
Дата доставки груза к месту проведения ТОиР/назначения	
Сведения о грузе	
Вес/Объем	
Грузоотправитель	
Место загрузки	
Грузополучатель	
Место разгрузки	
Особые условия перевозки	

Приложение: Перечень перевозимого груза на \_\_\_\_ л. в \_\_\_\_ экз.

*Подпись руководителя подразделённая  
направляющего груз*

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

*Подпись руководителя подразделённая  
принявшего заявку*

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ЗАКАЗЧИК

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
М.П.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
М.П.

Приложение №2  
к Техническому заданию на оказание  
услуг транспортной экспедиции

ФОРМА

Перечень перевозимого груза  
к заявке от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
Договор от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование	вес, кг	Кол-во мест	Маркировка, номер упаковки	Серийный номер	Примечания
Итого:						

Подпись руководителя подразделённая  
направляющего груз

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Подпись руководителя подразделённая  
принявшего заявку

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ЗАКАЗЧИК

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
М.П.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
М.П.

Приложение № 3  
к Техническому заданию на оказание  
услуг транспортной экспедиции

ФОРМА

АКТ  
Приёма – передачи груза

«    » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Мы, нижеподписавшиеся представитель \_\_\_\_\_

в лице \_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, и.о.)

И представитель \_\_\_\_\_  
(наименование организации)

в лице \_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, и.о.)

Подтверждаем, что было передан груз:

№ п/п	Наименование груза	Тип, марка и заводская документация	Единица измерения	Количество
1		3	4	5
1				
2				

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ЗАКАЗЧИК

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
М.П.

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
М.П.

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**  
технического задания на оказание услуг транспортной экспедиции

Должность	Фамилия инициалы	Подпись	Дата
Начальник АХО ПАТЭС	Ковалевский Е.Е.		
Начальник отдела закупок	Якупов А.Р.		
Начальник УПТК	Семёнов П.О.		
Заместитель главного инженера по ремонту	Толкацкий В.Б.		

Лист замечаний  
к техническому заданию на оказание услуг транспортной экспедиции

Дата	Должность проверяющего	Замечания (предложения)	Подпись