

Утверждаю:  
Председатель ЦЗК  
ОАО «Тюменьэнерго» -  
Заместитель генерального директора  
по корпоративному управлению  
ОАО «Тюменьэнерго»



С.Ю. Громов

## **Техническое задание на выполнение работ по разработке и внедрению Справочника – классификатора объектов основных средств**

### **1. Наименование заказчика, грузополучателя**

ОАО "Тюменьэнерго" г. Сургут, ул. Университетская, 4.

### **2. Термины и сокращения**

Для целей настоящего Технического задания понимается:

**Общество, ОАО «Тюменьэнерго»** – Открытое акционерное общество «Тюменьэнерго» - Заказчик.

**Филиал** - филиал ОАО «Тюменьэнерго» - балансодержатель Иущества:

- Сургутские электрические сети;
- Нижневартовские электрические сети
- Нефтеюганские электрические сети
- Северные электрические сети
- Энергокомплекс
- Ноябрьские электрические сети
- Когалымские электрические сети
- Урайские электрические сети
- Филиал ОАО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети».

**Основные средства (ОС)** – это материальные активы, используемые при производстве продукции, выполнении работ или оказании услуг, либо для управления организацией в течение периода, превышающего 12 месяцев, а также стоимостью, определяемой законом.

**Справочник-классификатор объектов основных средств** (далее Классификатор ОС) – документ, разработанный Исполнителем, представляющий собой единую систему типовых объектов основных средств, с учетом особенностей производственной деятельности Заказчика, предусматривающий возможность идентификации и классификации имущества, возможность унификации границ и состава инвентарных объектов основных средств при принятии имущества к учету в состав основных средств в системе SAP ERP Заказчика.

**Проведение работ по декомпозиции (разукрупнению) комплексных объектов ОС** - осуществление процедуры группировки (перегруппировки) имущества, отвечающего критериям его признания в качестве основных средств в разрезе потенциальных инвентарных объектов в соответствии с иерархической структурой Классификатора ОС.

**Методологическое сопровождение работ, выполняемых силами Заказчика** - дистанционное консультирование, дистанционная проверка (в случае необходимости с выездом в Филиалы Заказчика) отдельных аналитических и иных процедур, осуществляемых совместно специалистами Заказчика и Исполнителя в рамках выполняемых работ.

**МСФО** – Международные стандарты финансовой отчетности.

### **3. Общие положения**

**3.1.** Настоящее Техническое задание предусматривает перечень комплексных задач, мероприятий и видов работ, направленных на унификацию учетного процесса объектов основных средств для целей бухгалтерского, налогового учета и учета МСФО посредством разработки и внедрения Классификатора ОС.

**3.2.** Целью разработки Классификатора ОС является установление единой системы классификации имущества, предусматривающей возможность унификации границ и состава инвентарных объектов основных средств при принятии их к учету для целей эффективного управления активами.

**3.3.** Основной задачей выполнения мероприятий, предусмотренных настоящим Техническим заданием, является разработка системы методологических подходов в целях формирования единого справочника типовых объектов основных средств вне зависимости от места их расположения и фактического начала использования в производственной деятельности Заказчика и проведение группировки (перегруппировки) основных средств Заказчика в соответствии со структурой разработанного Классификатора.

### **4. Перечень работ и их объем**

Работы выполняются последовательно поэтапно:

#### **1 ЭТАП**

##### ***4.1. Разработка Классификатора ОС.***

4.1.1. Разработка Исполнителем Классификатора ОС осуществляется исходя из перечня объектов основных средств, числящихся на балансе филиалов Заказчика и непосредственно осуществляющих основной технологический процесс передачи электрической энергии.

4.1.2. Классификатор ОС разрабатывается на основании:

- Предоставленных Заказчиком данных об объектах основных средств производственного назначения, включая сведения технологического и технического характера;
- Аналитических регистров бухгалтерского учета по основным средствам;
- Технической документации.

4.1.3. Разработка Классификатора ОС производится исходя из:

- Функциональных особенностей участия основного средства и его составляющих частей в производственных циклах;
- Порядка идентификации и классификации объектов основных средств, установленных нормативными актами по бухгалтерскому учету и налогообложению;
- Возможности соотнесения функций выполнения основным средством и его составными частями и квалификации каждой составной части.

4.1.4. Классификатор ОС представляет собой структурированную классификацию типовых объектов основных средств, сформированную в программе SAP ERP, содержащую:

- структурированный перечень типовых объектов основных средств, классифицированных в соответствии с принятыми при разработке принципами и методологическими подходами;
- перечень типовых имущественных комплексов (далее ПТК);
- код типового инвентарного объекта основных средств, присвоенный в соответствии с иерархической структурой ОКОФ (код ОКОФ),
- принадлежность основного средства к основным функциональным (технологическим) системам (однородным группам основных средств) и т.п.;
- перечень типовых составных частей объекта (оборудование, и т.п.), включаемого в границы каждого типового инвентарного объекта основных средств;

- номер соответствующей амортизационной группы, в состав которой подлежит включению каждый типовой инвентарный объект основных средств для целей налогообложения прибыли;
- срок полезного использования для целей бухгалтерского и налогового учета для каждого потенциального инвентарного объекта и каждой составной части сложно - сочлененного объекта;
- классификационная группа для целей формирования отчетности по МСФО;
- классификационная группа для целей формирования статистической отчетности по форме № 11.
- признак включения (не включения) каждого типового инвентарного объекта в состав льготированного имущества для целей налога на имущество.
- другие возможные признаки для целей формирования управленческой отчетности.
- код отнесения амортизационных отчислений основного средства на бухгалтерские счета исходя из функциональных особенностей участия ОС в производственных циклах.

4.1.5. Результатом работ по 1 этапу будет являться:

- Созданный в SAP ERP Классификатор ОС, подлежащий, в соответствии с внутренними регламентами Заказчика, использованию в безальтернативном порядке при идентификации и классификации вводимых в эксплуатацию объектов основных средств, постановке на учет объектов нового строительства, а также при проведении работ по декомпозиции (разукрупнению) комплексных объектов ОС Заказчика, для целей учетного процесса (бухгалтерского, налогового, управленческого и прочих);
- Методика сопровождения Классификатора ОС (добавление, изменение, удаление и др. виды работ);
- Реализация в SAP ERP бизнес-процесса связи Классификатора ОС с карточками ОС в части объектов основных средств, непосредственно участвующих в основном технологическом процессе передачи электрической энергии.
- Программа проверки, разработанная в SAP ERP, которая не позволит в карточку учета основных средств внести изменения показателей вразрез со значениями (характеристиками, показателями), установленными Классификатором ОС.

## **2 ЭТАП**

***4.2. Проведение работ по декомпозиции (разукрупнению) комплексных объектов ОС, числящихся на балансе филиалов Заказчика и непосредственно участвующих в основном технологическом процессе передачи электрической энергии.***

Данный вид работ предусматривает:

4.2.1. Выполнение силами Исполнителя работ по разукрупнению комплексных объектов, введенных в эксплуатацию ранее 2012 года, числящихся на балансе филиалов Заказчика, в соответствие с принятым Классификатором ОС типовых объектов ОС.

4.2.2. Определение размеров долей объектов ОС, образующихся после декомпозиции (разукрупнения), в составе комплексных объектов ОС. Работы, предусмотренные настоящим пунктом технического задания, выполняются с привлечением специалистов, имеющих знания и опыт работы в области оценки.

4.2.3. Распределение стоимостных характеристик (первоначальной, восстановительной стоимости, накопленного износа, расходов на реконструкцию, стоимости для целей налогового учета, суммы амортизационной премии, суммы налоговой амортизации, стоимости объекта для целей МСФО, суммы дооценки (уценки) объекта и т.п.) «разукрупняемого» объекта между полученными в результате разукрупнения потенциальными инвентарными объектами.

4.2.4. Присвоение амортизационной группы потенциальным инвентарным объектам, полученным в результате разукрупнения; расчет налоговой амортизации по объектам, полученным в результате разукрупнения за период эксплуатации с группировкой по годам.

4.2.5. Результатом работ по 2 этапу будет являться таблица в формате EXCEL с данными до разукрупнения и данными, полученными в результате декомпозиции (разукрупнения) объектов ОС, числящихся на балансе филиалов Заказчика, для целей формирования инвентарных карточек ОС в продуктивной системе SAP ERP Заказчика, и свод бухгалтерских проводок для отражения результатов разукрупнения в бухгалтерском и налоговом учете.

### **3 ЭТАП**

***4.3. Отражение в системе SAP ERP Заказчика результатов разукрупнения по инвентарным карточкам, полученным в результате разукрупнения комплексных объектов ОС. Методологическое сопровождение работ по открытию инвентарных карточек, в отношении объектов ОС, образованных в результате декомпозиции (разукрупнения) комплексных объектов ОС.***

4.3.1. Описание методики проведения разукрупнения комплексных объектов ОС в системе SAP ERP Заказчика.

4.3.2. Реализация в SAP ERP Заказчика бизнес-процесса проведения разукрупнения комплексных объектов ОС.

4.3.3. Разукрупнение в продуктивной системе SAP ERP Заказчика комплексных объектов ОС согласно разработанной методике в реализованном бизнес-процессе по данным пункта 3.2 настоящего технического задания.

4.3.4. Разработка инструкций по заполнению соответствующих полей инвентарных карточек по учету основных средств, в части объектов, образованных в результате декомпозиции (разукрупнения) комплексных объектов ОС.

4.3.5. Результатом работ по 3 этапу будут являться сформированные в системе SAP ERP Заказчика инвентарные карточки, содержащие все необходимые характеристики и количественные и стоимостные показатели по разукрупненным объектам ОС и инструкция по их формированию (изменению, удалению).

4.3.6. Методико-аналитическое сопровождение технологии выполнения отдельных аналитических и иных процедур (в том числе процедур по формированию инвентарных карточек ОС), осуществляемых совместно специалистами Заказчика и Исполнителя в рамках выполняемых работ.

### **5. Сроки выполнения работ**

5.2. Работы, предусмотренные настоящим Техническим заданием, выполняются последовательно:

5.3. Срок выполнения работ по 1 этапу устанавливается до 30.10.2013г.

5.4. Срок выполнения работ по 2 этапу устанавливается до 30.12.2013г.

5.5. Срок выполнения работ по 3 этапу, предусмотренные пунктами 4.3.1-4.3.5, устанавливается до 31.05.2014г.

5.6. Срок выполнения работ по 3 этапу, предусмотренные пунктом 4.3.6, устанавливается до 31.12.2014г.

## **6. Гарантийный срок**

6.1. Гарантийный срок, в течение которого Исполнителем за свой счет осуществляется устранение ошибок и недочетов по замечаниям Заказчика, выявленных после подписания Сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ, устанавливается до 31.12.2017г.

## **7. Данные предоставляемы Заказчиком**

7.1. В целях организации работ по настоящему Техническому заданию, Заказчик предоставляет Исполнителю до начала работ и в ходе выполнения работ в рамках настоящего технического задания:

- Выгрузку из системы SAP ERP Заказчика, по запросу Исполнителя, всех необходимых карточек и регистров бухгалтерского и налогового учета по инвентарным объектам основных средств производственного назначения, входящих в состав имущественного комплекса;
- Проектную и техническую документацию, сметы, первичные документы, позволяющие в достаточной степени достоверно идентифицировать и квалифицировать анализируемые Исполнителем основные средства;
- Документы, сформированные в ходе последней инвентаризации основных средств Заказчика и оформленные в соответствии с порядком, установленным нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету;
- Документы и аналитические регистры, сформированные в ходе последней оценки (переоценки) основных средств, в т.ч. документы, сформированные независимым оценщиком;
- Уточнения и разъяснения компетентными лицами соответствующих филиалов необходимой технической информации (по запросу Исполнителя).

## **8. Порядок и форма оплаты.**

Оплата выполненных работ производится в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней после подписания СТОРОНАМИ Акта сдачи-приемки выполненных работ по третьему этапу (по п.п. 4.3.1-4.3.5 Технического задания), на основании предоставленного ИСПОЛНИТЕЛЕМ счета-фактуры, соответствующего требованиям ст. 169 НК РФ, путем перечисления денежных средств на расчетный счет ИСПОЛНИТЕЛЯ, указанный в п.11 настоящего Договора.

## **9. Требования к технологии выполнения работ.**

9.1. Работы выполняются последовательно поэтапно.

9.2. Работы, предусмотренные настоящим техническим заданием выполняются с привлечением специалистов, имеющих знания и опыт работы в SAP ERP.

9.3. Работы по определению размеров долей объектов ОС, образующихся после декомпозиции (разукрупнения), в составе комплексных объектов ОС, выполняются с привлечением специалистов, имеющих знания и опыт работы в области оценки.

9.4. Гарантийный срок, в течение которого Исполнителем за свой счет осуществляется устранение ошибок и недочетов по замечаниям Заказчика, выявленных после подписания Сторонами актов сдачи-приемки выполненных работ по каждому этапу, устанавливается до 31.12.2017г.

## **10. Требования к исполнителю**

- Исполнитель должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, иметь ресурсные возможности (финансовыми, материально-техническими, производственными, трудовыми), управленческой компетентностью, опытом и репутацией;

- Участнику желательно иметь опыт выполнения аналогичных договоров сопоставимых с предметом закупки объемах (в денежном выражении) за последние 3 (три) года и положительную репутацию, подтвержденную отзывами о выполнении аналогичных договоров за указанный период;
- Исполнитель желательно должен иметь опыт выполнения аналогичных договоров сопоставимых с предметом закупки в электроэнергетике;
- Исполнитель должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке);
- Исполнитель не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находится в процессе ликвидации, на имущество Участника конкурса в части, существенной для исполнения договора, не должен быть наложен арест, экономическая деятельность Участника конкурса не должна быть приостановлена;
- Исполнитель должен дать согласие на проведение проверки благонадежности и деловой репутации Службой экономической безопасности ОАО «Тюменьэнерго» (СЭБ ОАО «Тюменьэнерго»). Результат проверки благонадежности и деловой репутации Участника конкурса оформляется заключением СЭБ и оспариванию не подлежит.
- Исполнитель должен иметь в своем штате (либо привлечь) специалистов, имеющих знания и опыт работ в *SAP ERP*.

Начальник департамента  
управления собственностью и  
консолидации сетевых активов



О.Н. Христова

