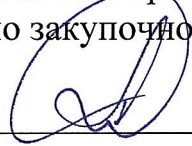


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
обособленного подразделения
«АтомЭнергоСбыт» Курск
по закупочной деятельности и МТО


_____ М.А. Казановский
«__» _____ 2022 г.

Техническое задание
на оказание услуг.

Предмет закупки: оказание услуг по предпечатной подготовке, формированию данных печати, распечатке, конвертованию, упаковке и доставке (в согласованный пункт приема корреспонденции в г. Курске) счетов-извещений абонентам физическим лицам для обособленного подразделения «АтомЭнергоСбыт» Курск

Курск
2022

ВИД УСЛУГ на основе справочника ОКПД 2, ОКВЭД 2
для закупки которых применяется настоящее типовое техническое задание

<i>Код</i>	<i>Вид услуги</i>
53.20.19.110	Услуги почтовой связи прочие, не включенные в другие группировки
53.20	Деятельность почтовой связи прочая и курьерская деятельность

Техническое задание
на оказание услуг

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 по предпечатной подготовке, формированию данных печати, распечатке, конвертованию, упаковке и доставке (в согласованный пункт приема корреспонденции в г. Курске) счетов-извещений абонентам физическим лицам для обособленного подразделения «АтомЭнергоСбыт» Курск

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Ежемесячные работы по изготовлению и подготовке к отправке абонентам счетов-извещений включают в себя следующее:

- получение от Заказчика файла (файлов) данных и их обработка для последующей печати.
- печать постоянной информации на одной из сторон бесконвертного отправления.
- односторонняя печать счета-извещения.
- формирование бесконвертных отправлений.
- оформление сопроводительной документации.
- сортировка и упаковка готовых счетов-извещений.
- доставка счетов извещений заказчику в 1 (одну) точку приема, расположенную в г. Курске.

При оказании данной услуги исполнитель несет затраты по организации защищенного канала связи для передачи данных и сервера для их хранения, закупке бумаги, расходных материалов, упаковочной тары, транспортной логистики, которые, наряду с прочими затратами включены в стоимость изделия.

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязанности за установленную плату, оказывать услуги по предпечатной подготовке, формированию данных печати, распечатке, конвертованию, упаковке и доставке (в согласованный пункт приема корреспонденции в г. Курске) счетов-извещений абонентам физическим лицам.

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

Ориентировочное ежемесячное количество доставляемых счетов – извещений составляет 379 000 шт., из них 343 000 в соответствии с Макетом полиграфии 1 Приложения №2 и 36 000 в соответствии с Макетом полиграфии 2 Приложения №2. Услуга предоставляется в период: в течение 12 месяцев с момента подписания договора.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Исполнитель не должен быть включенным в Реестр недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» либо в Реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), который ведется в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Файлы данных выгружаются ежемесячно до 1 числа включительно. В течение 72 часов после получения файлов необходимо обеспечить:

- печать счетов в соответствие с утвержденными макетами счетов-извещений (Приложение 1) и полиграфии (Приложение 2).
- доставку и сдачу счетов-извещений в пункт приема корреспонденции для рассылки.

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Требования к готовым счетам-извещениям, конструкция и технические параметры:

3.2.1. Счет-извещение представляет собой бесконвертное отправление, на одной из сторон которого (в развернутом виде) нанесена постоянная обезличенная информация (полиграфия) (Приложение 2), а на другой – расположен персонализированный бланк платежного документа и адрес доставки (Приложение 1).

3.2.2. Конструкция бесконвертного отправления в развернутом виде представляет собой лист формата не менее 203 не более 210*не менее 330 не более 340 мм. Бумага офсетная

чистоцеллюлозная, плотностью не менее 80 г/кв.м. Не допускается наличие в бумаге посторонних включений, цветных пятен.

В собранном виде счет-извещение представляет собой прямоугольник не менее 203 не более 210*не менее 110 не более 140 мм с двумя фальцами, боковой отрывной перфорацией справа и слева на расстоянии 8 мм от боковых сторон, проклеенный по боковым сторонам сплошной клеевой полосой с помощью полимерного клея на неводной основе. Фальцовка осуществляется таким образом, чтобы в собранном виде оставался свободным адресный ярлык не менее 30 не более 40 мм для нанесения адреса получателя в соответствии с требованиями АО «Почта России».

Не допускается вытекание клея за пределы перфорации и наружу счета-извещения. Скрепление должно обеспечивать отрывание по линии перфорации. Не допускается наличие в перфорации пробелов и неполного пробоя.

3.2.3. Печать постоянной информации на бесконвертном отправлении должна быть выполнена полиграфическим способом красочностью 4+0 с использованием типографских красок типа pantone или СМУК.

Дизайн печати постоянных и переменных данных ежемесячно подлежит изменению и определяется заявкой Исполнителя, предоставляемой подрядчику ежемесячно до 25 числа.

Проступание типографской краски на сторону, обратную печати и растекание краски по волокнам бумаги не допускается. Используемые краски должны иметь стойкость к выцветанию под действием солнечного света и не растекаться при воздействии воды.

Печать персонализированного счета-извещения и адресного блока должна быть выполнена красочностью 1+0 (black) с разрешением не менее 300 dpi. Вся персональная информация должна соответствовать информации, предоставленной в пакетах данных. Цифровая персонализация должна обеспечивать уверенное чтение текста не менее 6 пт, иметь достаточную контрастность для визуального прочтения и считывания штрих-кода на всех типах сканеров. Не допускается «пятнистость» текста и изображения, осыпание тонера на фальцах, растекание текста и изображения под воздействием воды. Применяемые краски должны обеспечивать стойкость к выцветанию текста и изображения в течение не менее, чем 3-х лет. На обеих сторонах счета-извещения могут располагаться технологические метки производителя, не мешающие восприятию информации заказчика. К таким меткам относятся одноцветные прямоугольники различного размера, средства технической идентификации продукции (штрих-коды различных типов) и прочая информация, необходимая для промышленного изготовления и автоматизированного контроля качества продукции.

3.2.4. Общие требования к качеству и внешнему виду счетов-извещений:

3.2.4.1. Должна быть соблюдена стабильность цвета во всем тираже. Не допускается наличие «разнотона», отмарывания, непропечатки, смазывания краски, многочисленных забитых краской участков текста и иллюстраций, пробивания краски на оборот оттиска, нечеткой сдвоенной печати, делающей невозможным чтение текста и восприятие изображения, тенения, выщипывания волокон бумаги, масляных пятен, следов рук и других загрязнений.

3.2.4.2. Не допускается коробление счетов-извещений по линии проклейки, разрывов бумаги, морщин, складок, загнутых углов и кромок, некачественной обработки краев («бахромы»).

3.2.4.3. Недопустимо склеивание нескольких счетов-извещений между собой.

3.2.4.4. Не допускается замятия счетов-извещений при упаковке в короба.

3.2.4.5. Весь возникший в процессе производства по вине исполнителя брак должен быть восстановлен в полном объеме и помещен в общий тираж согласно установленной сортировке. Не допускается упаковка восстановленного брака в отдельные короба.

3.2.5. Требования к сортировке, упаковке и сопроводительной документации:

3.2.5.1. Тираж счетов-извещений должен быть отсортирован с учетом административно территориального деления по населенным пунктам Курской области с конечной сортировкой по индексам почтовой связи.

3.2.5.2. Ежемесячно, по факту печати счетов исполнитель обязан обеспечить формирование и печать Актов выполненных работ, счетов на оплату и т.д.

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Не установлено.

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Исполнитель должен обеспечивать требования Федерального закона № 152-ФЗ от 27 июля 2006 г. «О персональных данных».

Исполнитель обязан соблюдать полную конфиденциальность в отношении полученной им в ходе оказания услуг от Заказчика коммерческой, служебной, финансовой информации.

Исполнитель должен осуществить реализацию безопасной передачи информации посредством глобальной сети Интернет, на основе следующих вариантов:

3.4.1. Канал данных должен быть организован одним из двух способов:

3.4.1.1 Организация зашифрованного VPN-соединения на базе программно-аппаратного комплекса ViPNet. Применяется шифрование по ГОСТ 28147-89 (256 бит), аутентификация для каждого зашифрованного IP-пакета на основе технологии симметричного распределения ключей ViPNet и уникального идентификатора (предпочтительно);

3.4.1.2. Прием и передача информации посредством Secure FTP-сервера Исполнителя по протоколу FTPS (применяется SSL, открытый ключ длиной 1024 бит) (в качестве резервного канала).

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

Руководствуясь положениями Федерального закона № 152-ФЗ от 27 июля 2006 г. «О персональных данных», Федерального закона № 149-ФЗ от 27 июля 2006 г. «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федерального закона N 63-ФЗ "Об электронной подписи" от 6 апреля 2011 года, Постановления Правительства Российской Федерации № 1119 от 01 ноября 2012 г. «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных», Постановления Правительства Российской Федерации № 687 от 15 сентября 2008 г. «Об утверждении Положения об особенностях обработки персональных данных, осуществляемой без использования средств автоматизации», Исполнитель должен обеспечивать защиту персональных данных, используемых при выполнении работ (оказании услуг) по договору, и принимать необходимые меры во избежание таких правонарушений, как кражи персональных данных и их изменение, блокирование, копирование и других незаконных действий.

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Не требуется

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Исполнитель должен иметь необходимый численный состав специалистов, обладающий соответствующей квалификацией, компетентностью, опытом, профессиональными знаниями для выполнения работ в соответствии с предметом запроса предложений. Исполнитель обязан оказать услуги лично, и не вправе привлекать к оказанию услуг третьих лиц, не являющихся работниками Исполнителя.

Подраздел 3.8 Специальные требования

Описание файла выгружаемых данных.

3.8.1. Файл данных для передачи Исполнителю формируется в формате dbf и XML (приложение 3).

3.8.2. Файл данных сопровождается:

3.8.2.1. файл формата Excel с перечнем лицевых счетов, для которых требуется предоставить образцы подготовленных счетов в формате pdf, общим числом не более 50.

3.8.3. Выгрузка данных осуществляется на предоставленный Исполнителем защищенный сервер в архивированном виде.

3.8.4. Таргетированное обращение.

Заказчик, ежемесячно, до 25 числа представляет Исполнителю форму таргетированного графического сообщения и критерии его показа.

3.8.5. Порядок изменения изделия, его структуры или технических характеристик.

3.8.5.1. В случае необходимости, в связи с изменением законодательства или в результате вступления в силу нормативных документов, регулирующих формат/структуру счета-извещения, или по причине программно-технических изменений при формировании счета-

извещения, по решению Заказчика требования к макету бланка, его формату, структуре базы данных, а также макету бесконвертного отправления могут быть изменены в течение срока действия Договора в рамках описанной конструкции.

3.8.5.2. В случае изменения данных требований Заказчик обязан письменно уведомить об этом Исполнителя и согласовать с ним эти изменения.

3.8.6. Права третьих лиц

При исполнении обязательств Исполнитель обязуется не нарушать имущественные и неимущественные права Заказчика и других лиц. Использование объектов интеллектуальной собственности (конструкций, технологий) или средств индивидуализации (товарный знак, знак обслуживания и т.п.) должно осуществляться в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и быть подтверждено документально.

Исполнитель не должен быть включенным в Реестр недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» либо в Реестр недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Исполнитель в указанные сроки производит оказание услуг по предпечатной подготовке, формированию данных печати, распечатке, конвертованию, упаковке и доставке (в согласованный пункт приема корреспонденции в г. Курске) счетов-извещений абонентам физическим лицам.

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Моментом исполнения обязательств Исполнителя по настоящему договору считается момент подписания Заказчиком Акта приема-сдачи оказанных услуг по последнему этапу.

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

Исполнитель, по окончании оказания услуг в соответствии с «Графиком оказания услуг» предоставляет Заказчику Акт приема-сдачи оказанных услуг (Акт.) Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения Акта приема-сдачи оказанных услуг, и отчета обязан направить Исполнителю подписанный Акт приема-сдачи оказанных услуг (Акт), или мотивированный отказ от приемки услуг.

В последний рабочий день отчетного периода Исполнитель готовит и направляет Акт уничтожения информации Заказчику (информация, переданная Исполнителем и загруженная в базу данных Заказчиком).

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
	-	-

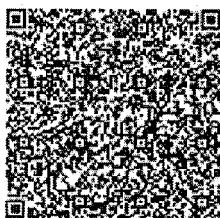
РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	Образцы платежных документов	5
2	Макеты полиграфии	11
3	Формат файлов данных для передачи Исполнителю	17

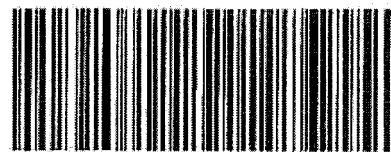
к техническому заданию на оказание услуг по предпечатной подготовке, формированию данных печати, распечатке, конвертованию, упаковке и доставке (в согласованный пункт приема корреспонденции в г. Курске) счетов-извещений абонентам физическим лицам для обособленного подразделения «АтомЭнергоСбыт» Курск

Образцы платежных документов*

Образец №1 платежного документа



СЧЕТ-ИЗВЕЩЕНИЕ № 4661006234-1221 за декабрь 2021 г.
Получатель платежа: обособленное подразделение "АтомЭнергоСбыт" Курск
ИНН: 7704228075 КПП: 463245001
Р/с: 40702810538000063956 в ПАО Сбербанк, г. Москва
К/сч: 30101810400000000225 БИК: 044525225



4661006234001550191221414

Счетчик по № 4661006234	текущее показание
№_0755080509070585	

Лицевой счет: 4661006234

Адрес: 307910, р-н Беловский, сл Белая, ул Филимонова,

Платательщик:

Подпись платателя

Задолженность: 1 149,70

Оплачено: 986,62

Перерасчет: 0,00

Начислено: 1 357,54

Пени: 29,57

Оплачено пени: 0,00

Итого к оплате: 1 550,19

СЧЕТ-ИЗВЕЩЕНИЕ № 4661006234-1221 за декабрь 2021 г.		дата печати 31.12.2021
Платежный документ для внесения платы за коммунальную услугу по электроснабжению		
Информация для внесения платы получателю платежа		
Получатель платежа:	обособленное подразделение "АтомЭнергоСбыт" Курск ИНН: 7704228075 КПП: 463245001 www.atomsbt.ru secretary@kursk.atomsbt.ru 305023, г.Курск, ул.Энгельса, д.134 (4712) 38-03-28	Беловский участок Южного отделения адрес: 307910, Беловский район, сл. Белая, ул. 1 Мая, д. 26
Номер банковского счета и банковские реквизиты:	р/с 40702810538000063956 в ПАО Сбербанк, г. Москва БИК 044525225 к/сч 30101810400000000225	телефон: (471-49)-2-16-98 режим работы: 8.00 - 17.00, перерыв 12.00 - 13.00
Сведения о плательщике		Операции по лицевому счету №4661006234
Ф.И.О. плательщика:		Задолженность за предыдущие периоды, руб: 1 149,70
Номер л/с:	4661006234	Оплачено, руб: 986,62
Адрес помещения:	307910, р-н Беловский, сл Белая, ул Филимонова,	Дата последней поступившей оплаты: 17.12.2021
Площадь помещения:	0 м2 комнат: 2	Перерасчет, руб: 0,00
Прописано:	6 чел. Количество проживающих: 6 чел.	Начислено в текущем периоде, руб: 1 357,54
		Пени*, руб: 29,57
		Оплачено пени, руб: 0,00
		Итого, руб: 1 550,19
		К оплате, руб: 1 550,19
* В связи с наличием просроченной задолженности по электроэнерии Вам предъявлены к оплате пени в сор. с ч.14 ст. 155 ЖК РФ		

Расчет размера платы за потребление электроэнергии						
Услуга	Объем кВт.ч	Тариф руб.	Начислено руб.	Вид платеж	Перерасчет руб.	Итого руб.
Электроснабжение Сило: однотарифный	-54,00	3,02	-163,08	по прибору	223,48	60,40
Электроснабжение Сило: однотарифный				среднее	-223,48	-223,48
Ограничение потребл. ЭЭ			1 520,62			1 520,62
Итого:			1 357,54			1 357,54

*** Основание перерасчета: Внесены фактические показания

Детализация суммы к оплате по услугам	
Услуга	Итого к оплате, руб.
Прочие услуги	1520,62
Электроснабжения	0,00
Пени	29,57
Итого:	1 550,19

Данные индивидуальных приборов учета

Счетчик	Нач. показ.	Кон. показ.	Текущие показ.
№_0755080509070585	6159	6179	

Оплатить счет без комиссии можно в Мобильном приложении, в Личном кабинете на сайте АО "АтомЭнергоСбыт" и в центрах обслуживания клиентов обособленного подразделения "АтомЭнергоСбыт" Курск.

Пени*, начисленные за исключением периода с 06.04.2020 по 01.01.2021

Передать показания можно любым удобным для Вас способом не позднее 25 числа каждого месяца.

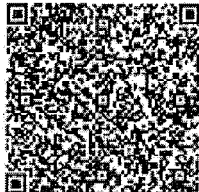

Образец №2 платежного документа

307811, с Лебедевка, ул Молатовка, д. 85

Платежный документ № 4666000023-1221 за декабрь 2021г.

обособленное подразделение "АтомЭнергоСбыт" Курск ИНН: 7704228075 КПП: 463245001 Р/С: 40702810538000063956 ПАО Сбербанк, г. Москва Бик: 044525225 КС: 30101810400000000225
Адрес: 305023, г.Курск, ул.Энгельса, д.134 Телефон: (4712) 39-03-29 Сайт: www.atomsbt.ru E-mail: secretary@kursk.atomsbt.ru

Сведения о плательщике	Справочная информация					
Лицевой счет: 4666000023	ИПУ	Номер	Дата поправки	Начальное показание	Конечное показание	Текущее показание
Адрес помещения: с Лебедевка, ул Молатовка,	Электроснабжение	51065962	21.08.2021	51844	52131	
Тип собственности: нет данных Тип жилья: жилой дом Плательщик: Площадь помещения: 47 кв.м. Площадь жилых и нежилых помещений дома: Площадь общедомового имущества: Количество комнат: 5 Количество зарегистрированных: 4 Количество проживающих: 4						

Получатель платежа: Суджанский участок Южного отделения ИНН: 7704228075 КПП: 463245001 Адрес: 307800, Суджанский район, г.Суджа, ул. Щепкина, д. 22 Режим работы: 8.00 - 17.00, перерыв 12.00 - 13.00 Телефон: (471-43)-2-14-83 E-mail: secretary@kursk.atomsbt.ru Сайт: P/c: 40702810538000063956 К/сч 30101810400000000225 Бик: 044525225 Банк: ПАО Сбербанк, г. Москва Назначение платежа: Оплата по л/с 4666000023 за декабрь 2021г.	Данные по оплате		
	Задолженность за предыдущие периоды:	806,34 р.	
	Начислено в текущем периоде:	866,74 р.	
	Оплачено в текущем периоде:	806,34 р.	
	Дата последней оплаты:	22.12.21	
	Пени*:	0,00 р.	
	Оплачено пени:	0,00 р.	
	К оплате:	866,74 р.	
			
* В связи с наличием просроченной задолженности Вам предъявлены к оплате пени в соответствии с ч.14. ст. 155 ЖК РФ			

Данные о начислениях

Вид услуги	Ед.изм.	Объем услуг	Тариф руб.	Начислено руб.	Вид начисления	Перерасчет*	Итого руб.
Электроснабжение Соло: одностарифный	кВт.ч	287,00	3,02	866,74	по прибору		866,74
Всего							866,74

Получатель платежа: МУП "Коммунальное хозяйство "Суджанский район" Курской области ИНН: 4623007940 КПП: 462301001 Адрес: 307800, Курская область, Суджанский район, г. Суджа, ул. Ленина, д.20 Режим работы: с 8.00 до 17.00, перерыв 12.00-13.00 Телефон: +79510727844 E-mail: SKH.glamazdina@yandex.ru Сайт: P/c: 40702810732150000088 К/сч 30101810700000000798 Бик: 043807798 Банк: Курский РФ ОАО "Россельхозбанк" г.Курск Назначение платежа: Оплата по л/с 4666000023 _____ за декабрь 2021г.	Данные по оплате		
	Задолженность за предыдущие периоды:	329,81 р.	
	Начислено в текущем периоде:	329,81 р.	
	Оплачено в текущем периоде:	329,81 р.	
	Дата последней оплаты:	16.12.21	
	Пени*:	0,00 р.	
	Оплачено пени:	0,00 р.	
К оплате:		329,81 р.	
			
* В связи с наличием просроченной задолженности Вам предъявлены к оплате пени в соответствии с ч.14. ст. 155 ЖК РФ			

Данные о начислениях

Вид услуги	Ед.изм.	Объем услуг	Тариф руб.	Начислено руб.	Вид начисления	Перерасчет*	Итого руб.
Холодное водоснабжение	м3	4,78	44,63	213,33	норматив		213,33
Водоснабжение (хоз. нужды)	м3	2,61	44,63	116,48	норматив		116,48
Всего							329,81

Пени*, начисленные за исключением периода с 06.04.2020 по 01.01.2021

Передать показания можно любым удобным для Вас способом не позднее 25 числа каждого месяца.

Образец №3 платежного документа

307251, г Курчатова, ул Е. Славского, д. 15

Платежный документ № 4634112083-1221 за декабрь 2021г.

обособленное подразделение "АтомЭнергоСбыт" Курск ИНН: 7704228075 КПП: 463245001 Р/С: 40702810138000063958 ПАО Сбербанк, г. Москва БИК: 044525225 КС: 30101810400000000225
Адрес: 305023, г.Курск, ул.Энгельса, д.134 Телефон: (4712) 39-03-29 Сайт: www.atomsbt.ru E-mail: secretary@kursk.atomsbt.ru

Сведения о плательщике	Справочная информация					
Лицевой счет: 4634112083	ИПУ	Номер	Дата поверки	Начальное показание	Конечное показание	Текущее показание
Адрес помещения: г Курчатова, ул Е. Славского, д.15,	ГВС	054551	16.09.2027	0	1	
Тип собственности: нет данных	ХВС	055304	16.09.2027	0	2	
Тип жилья: квартира	Электроснабжение	5575548	01.09.2037	0	9	
Плательщик:						
Площадь помещения: 56.4 м2						
Площадь жилых и нежилых помещений дома: 8873.1999999999 м2						
Площадь общего имущества: 3376.5 м2						
Количество комнат: 2						
Количество зарегистрированных: 2 чел.						
Количество проживающих: 2 чел.						

Лицевой счет: **4634112083**

Получатель платежа:
Курчатовский участок Западного отделения ИНН: 7704228075 КПП: 463445001
Адрес: 307251, Курская обл, г. Курчатова, пр-т Коммунистический, д.1
Режим работы: 8.00 - 17.00, перерыв 12.00 - 13.00
Тел. (471-31)-2-34-30, 2-34-50 e-mail: secretary@kursk.atomsbt.ru
р/с 40702810138000063958 к/с 30101810400000000225 БИК 044525225
Банк: ПАО Сбербанк, г. Москва
Назначение платежа: Оплата по л/с 4634112083 с кодом платежа за декабрь 2021г.

Данные по оплате:

Задолженность на начало периода:	0,00 руб.
Начислено в текущем периоде:	4310,64 руб.
Оплачено в текущем периоде:	0,00 руб.
Дата последней оплаты:	
Пени*:	0,00 руб.
Оплачено пени:	0,00 руб.
К оплате:	4310,64 руб.



* В связи с наличием просроченной задолженности Вам предъявлены к оплате пени в соответствии с ч.14, ст. 155 ЖК РФ

Данные о начислениях:

Вид услуги	Ед. изм.	Объем услуг	Тариф, руб.	Начислено, руб.	Вид начисления	Итого, руб.
Электроснабжение: однотарифный	кВт.ч	9	3,020	27,18	по прибору	27,18
Эл. на содерж. ОИ	кВт.ч	58,939	3,020	177,99	по прибору	177,99
Всего:						205,17
Отопление	Гкал	0,25	721,930	180,39		180,39
Холодное водоснабжение по счетчику	м3	2	21,670	43,34	по прибору	43,34
Горячее водоснабжение	Гкал	1	209,320	209,32	по прибору	209,32
Водоотведение	м3	3	23,330	69,99	по прибору	69,99
Всего:						503,04
Содержание жилого помещения	м2	38,206	12,200	466,12	норматив	466,12
Текущий ремонт	м2	38,206	2,500	95,34	норматив	95,34
Лифт	м2	38,206	2,910	111,18	норматив	111,18
Установка домофона	шт		2 806,000	2 806,00	норматив	2 806,00
Всего:						3 482,64
Обращение с ТКО	м3	0,218	549,740	119,79	норматив	119,79
Всего:						119,79

Пени*, начисленные за исключением периода с 06.04.2020 по 01.01.2021

Передать показания можно любым удобным для Вас способом не позднее 25 числа каждого месяца.

***Примечание:** образцы платежных документов может быть изменены согласно п. 3.8.5 настоящего ТЗ.

Формат и структура двумерного штрих-кода

ST00011|Name="АтомЭнергоСбыт"Курск|PersonalAcc=40702810138000063961|BankName=ПАО Сбербанк, г. Москва|BIC=044525225|CorrespAcc=30101810400000000225|PayeeINN=7704228075|KPP=463245001|LastName=П.|FirstName=СЕРГЕЙ|MiddleName=ВАСИЛЬЕВИЧ|PayerAddress=306815, р-н Горшеченский, с Богатырево, ул Зеленая, д. 1 (дом)|PersAcc=4621006450|PaymPeriod=052019|Sum=11398

Описание двумерного штрих-кода

Псевдоним. Не изменять!	Описание параметра	Ограничение по длине	Значение реквизита для формирования в ДШК
CodeVersion	версия стандарта штрих-кода (начинается с 1 и т.д.)	Макс 4 знака	1
CodePage	код кодировки текста: 1 – WIN1251 ; 2 – UTF8 ; 3 – KOI8-R	Макс 1 знак	1
Name	Наименование получателя платежа	Макс. 160 знаков	"АтомЭнергоСбыт" Курск
PersonalAcc	Номер счета получателя платежа	Макс. 20 знаков	40702810338000063961
BankName	Наименование банка получателя платежа	Макс. 45 знаков	ПАО Сбербанк, г.Москва
BIC	БИК	Макс. 9 знаков	044525225
CorrespAcc	Номер кор./сч. банка получателя платежа	Макс. 20 знаков	30101810400000000225
PayeeINN	ИНН получателя платежа	Макс. 12 знаков	7704228075
KPP	КПП получателя платежа	Макс. 9 знаков	463245001
PersAcc	Лицевой счет плательщика	Макс. 10 знаков	4621006450
LastName	Фамилия плательщика	Макс. 50 знаков	П.
FirstName	Имя плательщика	Макс. 30 знаков	СЕРГЕЙ
MiddleName	Отчество плательщика	Макс. 50 знаков	ВАСИЛЬЕВИЧ
PayerAddress	Адрес плательщика (фактический адрес)	Макс. 200 знаков	306815, р-н Горшеченский, с Богатырево, ул Зеленая, д. 1 (дом)
PaymPeriod	Период оплаты	6 знаков	052019
Sum	Сумма платежа итого, в копейках	Макс. 18 знаков	11398

к техническому заданию на оказание услуг по предпечатной подготовке, формированию данных печати, распечатке, конвертованию, упаковке и доставке (в согласованный пункт приема корреспонденции в г. Курске) счетов-извещений абонентам физическим лицам для обособленного подразделения «АтомЭнергоСбыт» Курск

Макет полиграфии 1

ТЕКСТ ЗАКАЗЧИКА



АТОМЭНЕРГОСБЫТ
РОСАТОМ

От кого: обособленное подразделение
«АтомЭнергоСбыт» Курск

Откуда: 305023, Россия, г. Курск,
ул. Энгельса, д. 134

Счёт на оплату электроэнергии и прочих услуг

Телефон горячей линии: 8 (4712) 39-03-29, 8 (4712) 70-70-71

Обособленное подразделение «АтомЭнергоСбыт» Курск, в соответствии с требованиями ЖК РФ, осуществляет размещение платежных документов (квитанций) в ГИС ЖКХ, в личном кабинете на официальном сайте компании www.atomsbt.ru и мобильном приложении АтомЭнергоСбыт.

ТЕКСТ ЗАКАЗЧИКА

ТЕКСТ ЗАКАЗЧИКА



РЭК
РОСАТОМ

От кого: ООО «Региональная
энергосбытовая компания»

Откуда: 307170, Россия, г. Железногорск
ул. Рокоссовского, д. 4

Счёт на оплату электроэнергии и прочих услуг

Телефон горячей линии: 8 (47148) 7-89-23, 8 (4712) 39-03-29

ТЕКСТ ЗАКАЗЧИКА

к техническому заданию на оказание услуг по предпечатной подготовке, формированию данных печати, распечатке, конвертованию, упаковке и доставке (в согласованный пункт приема корреспонденции в г. Курске) счетов-извещений абонентам физическим лицам для обособленного подразделения «АтомЭнергоСбыт» Курск

Формат файлов данных для передачи Исполнителю (образец №1) **

2. Количество файлов – 4

3. Назначение файлов:

3.4. det_mmyu.dbf – файл с детализацией по услугам

4. Структура файлов

4.1 od_mmyu.dbf

od –константа, определяющая тип файла

mmyu –месяц и год, за который выгружены данные

Поле	Поле	Формат	Кол-во символов	Описание поля
1	Row_id	Число	10	Номер квитанции в участке
2	PSU	Число	2	Номер участка
3	NUM_SCHET	Строка	20	Номер счета извещения
4	NUMER	Число	20	Номер лицевого счета
5	PERIOD	Строка	20	Месяц и год прописью
6	DATA_SCHET	Дата (dd.mm.yyyy)	10	Дата печати счета
7	INDEX	Строка	6	Почтовый индекс доставки (справочно)
8	ADRESS_DOS	Строка	200	Почтовый адрес доставки (с учетом индекса)
9	INDEX_LS	Строка	6	Почтовый индекс адреса ЛС (справочно)
10	ADRESS_LS	Строка	200	Почтовый адрес ЛС (с учетом индекса)
11	SHTRIH	Строка	33	Строка для формирования штрих-кода
12	QR_KOD_1	Строка	255	Строка для формирования QR-кода
13	QR_KOD_2	Строка	255	Строка для формирования QR-кода
14	QR_KOD_3	Строка	255	Строка для формирования QR-кода
15	QR_KOD_4	Строка	255	Строка для формирования QR-кода
16	FIO_FULL	Строка	60	ФИО абонента полностью
17	POLUCH_NAM	Строка	60	Наименование получателя платежа
18	POLUCH_ADF	Строка	100	Физический адрес получателя платежа
19	INN	Строка	15	ИНН получателя
20	KPP	Строка	15	КПП получателя
21	RASCHSCH	Строка	30	Расчетный счет получателя
22	KORRSCH	Строка	30	Корсчет получателя
23	BIK	Строка	9	БИК получателя
24	BANK	Строка	80	Банк получателя
25	TEL_ORG	Строка	50	Телефон получателя
26	SITE_ORG	Строка	30	Сайт получателя
27	EMAIL_ORG	Строка	50	Эл. почта получателя
28	LU_NAM	Строка	60	Наименование участка
29	LU_ADR	Строка	100	Адрес участка
30	LU_TEL	Строка	50	телефон участка
31	LU_REGIM	Строка	60	Режим работы участка
32	IKU_NAM	Строка	60	Наименование получателя платежа

33	IKU_ADR	Строка	100	Физический адрес получателя платежа
34	IKU_INN	Строка	15	ИНН получателя
35	IKU_KPP	Строка	15	КПП получателя
36	IKU_RASCH	Строка	30	Расчетный счет получателя
37	IKU_KORSCH	Строка	30	Корсчет получателя
38	IKU_BIK	Строка	9	БИК получателя
39	IKU_BANK	Строка	80	Банк получателя
40	IKU_TEL	Строка	50	Телефон получателя
41	IKU_SITE	Строка	20	Сайт получателя
42	IKU_EMAIL	Строка	50	Эл. почта получателя
43	PEOPLE_PRG	Число	10	Количество проживающих
44	PEOPLE_PRP	Число	10	Количество прописанных
45	COUNT_ROOM	Число	10	Количество комнат
46	S_POMESH	Число	10.2	Площадь помещения
47	SALDO_IN	Число	10.2	Задолженность за предыдущие периоды
48	SUM_OPL	Число	10.2	Оплачено
49	DATE_OPL	Дата (dd.mm.yyyy)	10	Дата последней поступившей оплаты
50	SUM_NACH	Число	10.2	Начислено в текущем периоде
51	SUM_PER	Число	10.2	Перерасчет в текущем периоде
52	SUM_LGT	Число	10.2	Льготы в текущем периоде
53	SUM_KOPL	Число	10.2	Сумма к оплате
54	SALDO_OUT	Число	10.2	Задолженность на конец текущего периода (Итого)
55	IKU_DOLGI	Строка	100	Долги прошлых ИКУ в одну строку
56	OSN_PER	Строка	50	Основание перерасчета
57	POV_KOEF	Число	1.2	Повышающий коэффициент
58	ODPU_OBEM	Число	10.2	Общедомовое потребление ресурса
59	ODPU_UL	Число	10.2	Вычитаемое потребление ресурса по дому (юр. лица и пр.)
60	ODPU_FL	Число	10.2	Суммарный объем по ИПУ, среднемес. Расходу и нормативам
61	ODN	Число	10.3	Объем потребления э/э ОДН
62	ODN_KOEF	Число	10.3	Объем потребления э/э ОДН на 1м2
63	ODPU_GVS	Число	10.2	Электроснабжение на ГВС
64	ODPU_OTOP	Число	10.2	Электроснабжение на Отопление
65	S_OBSH	Число	10.2	Площадь общедомового имущества
66	S_GIL	Число	10.2	Площадь жил. и нежил.пом.дома
67	PEOPLE_ALL	Число	10	Кол-во проживающих в доме
68	S_DOL	Число	10.2	Площадь доли общ. Имущества
69	ODPU_POKAZ	Строка	254	Строка с показаниями ОДПУ
70	SUM_PENY	Число	10.2	Сумма пени к оплате
71	PENY_OPLAT	Число	10.2	Сумма оплаченных пени
72	SUM_KOMP	Число	10.2	Сумма компенсации при некорректном расчете
73	Text1_1	Строка	254	Информационный блок 1
74	Text1_2	Строка	254	
75	Text1_3	Строка	254	
76	Text2_1	Строка	254	Информационный блок 4

77	Text2_2	Строка	254	
78	Text2_3	Строка	254	
79	Text2_1	Строка	254	Информационный блок 2
80	Text2_2	Строка	254	
81	Text2_3	Строка	254	
82	Text3_1	Строка	254	Информационный блок 3
83	Text3_2	Строка	254	
84	Text3_3	Строка	254	
85	SHOW_USL	Число	1	1-показывать блок "Расчет размера платы за потр.эл."/0-не показывать
86	SHOW_IPU	Число	1	1-показывать блок "Данные индивидуальных ПУ"/0-не показывать
87	SHOW_ODPU	Число	1	1-показывать блок "Данные общедомовых ПУ"/0-не показывать
88	SHOW_ODPU1	Число	1	1-показывать блок "Данные общедомовых ПУ" целиком/0-показываем только 3 строки (ODPU_FL, ODN, ODPU_POKAZ)
89	SHOW_DET	Число	1	1-показывать блок "Детализация суммы к оплате по услугам"/0-не показывать
90	SHOW_IKU	Число	1	1-показывать блок "Исполнитель КУ"/0-не показывать
91	SHOW_IKU_D	Число	1	1-показывать блок "Долги ИКУ"/0-не показывать
92	ADRD_OBL	Строка	20	Почтовый адрес доставки, разделенный на адресные составляющие (соответствует полю ADRESS_DOS)
93	ADRD_RAYON	Строка	20	
94	ADRD_NP	Строка	40	
95	ADRD_UI	Строка	40	
96	ADRD_DOM	Число	10	
97	ADRD_KORP	Строка	10	
98	ADRD_KV	Число	10	
99	DOS_UCH	Число	3	Доставочный участок
100	SHOW_GVS	Число	1	1-показывать строку "Электроснабжение на ГВС " в ОДПУ/0-не показывать
101	SHOW_OTOP	Число	1	1-показывать строку "Электроснабжение на Отопление " в ОДПУ/0-не показывать

4.2. usl_mmyy.dbf

usl

mmyy -месяц и год, за который выгружены данные

Поле	Поле	Формат	Кол-во символов	Описание поля
2.1	Row_id	Число	10	Номер квитанции в участке
2.2	PSU	Число	2	Номер участка
2.3	NAME_USL	Текст	100	Наименование услуги
2.4	VID_NACH	Текст	10	Вид начисления
2.5	OBEM	Число	10.0	Объем
2.6	TARIF	Число	10.2	Тариф
2.7	SUM_NACH	Число	10.2	Начислено
2.8	DOPLATA	Число	10.2	Доначисление по повышающему коэффициенту
2.9	SUM_KORR	Число	10.2	Перерасчет
2.10	SUM_ALL	Число	10.2	Итого
2.11	ITOGO	Число	1	1-Итоговая строка/0(пусто)-табличная часть
2.12	ORDER_USL	Текст	10	Порядковый номер в таблице

4.3. ipu_mmyy.dbf

ipu -константа, определяющая тип файла

mmuu -месяц и год, за который выгружены данные

Поле	Поле	Формат	Кол-во символов	Описание поля
3.1	Row_id	Число	10	Номер квитанции в участке
3.2	PSU	Число	2	Номер участка
3.3	NAME_IPU	Текст	100	Счетчик
3.4	POK_S_IPU	Число	10,0	Начальные показания
3.5	POK_E_IPU	Число	10,0	Конечные показания
3.6	SHOW_IPU	Число	1	1-Показывать счетчик в блоке передачи показаний/0-не показывать
3.7	ORDER_IPU	Число	10	Порядковый номер в таблице

4.4. det_mmyy.dbf

det -константа, определяющая тип файла

mmuu -месяц и год, за который выгружены данные

Поле	Поле	Формат	Кол-во символов	Описание поля
3.1	Row_id	Число	10	Номер квитанции в участке
3.2	PSU	Число	2	Номер участка
3.3	NAME_DET	Текст	100	Наименование услуги
3.4	SUM_DET	Число	10.2	Сумма к оплате по услуге
3.5	ITOGO_DET	Число	1	1-Итоговая строка/0(пусто)-табличная часть
3.6	ORDER_DET	Число	10	Порядковый номер в таблице

Формат файлов данных для передачи Исполнителю (образец №2, №3) **

- 1) Имя файла для “Квитанция Атом ЕИРКЦ” – по формату kvit_*.xml;
(Имена файлов радикально отличаться не будут, признак квитанции внутри файла)
- 2) Тип файла – xml;
- 3) Кодировка – 1251;
- 4) Заглавные теги - <Reports><Body>;
(В каждом файле эти теги будут один раз)
- 5) Для определения типа квитанции для “Квитанция Атом ЕИРКЦ” - атрибут <Body filename="квитанция lite_атом_еркц.rptdesign.data1.xml">;
(filename= всегда будет признаком для квитанции)
- 6) Файл содержит несколько разделов:
 1. “Квитанция”– Представляет блок, описывающий каждую квитанцию;
Вложен в тэг Body;
Кол-во блоков - по кол-ву квитанций;
Тэг обязателен;
 2. “Таблица_Счетчиков” – Представляет блок описывающий ИПУ лицевого;
Вложен в тэги Квитанция;
Кол-во блоков – по кол-ву показаний ИПУ в Квитанции;
Тэг не обязателен (может отсутствовать);
 3. “Таблица_ОДПУ” – Представляет блок описывающий ОДПУ дома;
Вложен в тэги Квитанция;
Кол-во блоков – по кол-ву показаний ОДПУ в Квитанции;
Тэг не обязателен (может отсутствовать);
 4. “Таблица_Исполнителей” - Представляет блок описывающий Исполнителей услуг и
Получателей платежа для каждой Квитанции;
Вложен в тэги Квитанция;
Кол-во блоков – по кол-ву пар Исполнителей и Получателей
в Квитанции;
Тэг обязателен;
 5. “Таблица_Услуг_Исполнителей” - Представляет блок описывающий начисления по
услугам, для каждого блока Таблица_Исполнителей;
Вложен в тэги Таблица_Исполнителей;
Кол-во блоков – по кол-ву начислений по каждой
паре Исполнителей и Получателей
Тэг обязателен;
- 7) Описание Тэгов:
“Квитанция”

Наименование поля в шаблоне	Наименование поля в xml	Тип данных	Формат данных	Алгоритм заполнения
Квитанция.Месяц	Месяц	Строка	256	
Квитанция.Жильцов	Жильцов	Строка	256	
Квитанция.НомерЛС	НомерЛС	Строка	256	
Квитанция.ФИО	ФИО	Строка	256	
Квитанция.Адрес	Адрес	Строка	256	
Квитанция.Индекс	Индекс	Строка	256	
Квитанция.ОбщПлощадь	ОбщПлощадь	Строка	256	
Квитанция.ФИО	ФИО	Строка	256	
Квитанция.ДомОбщПлощ	ДомОбщПлощ	Строка	256	
Квитанция.ДомНежилПлощ	ДомНежилПлощ	Строка	256	
Квитанция.ОДИбезПодв	ОДИбезПодв	Строка	256	
Квитанция.ДомОбщПрож	ДомОбщПрож	Строка	256	
Квитанция.СтрокаДоставки	СтрокаДоставки	Строка	256	
Квитанция.ДатаПлатежа	ДатаПлатежа	Строка	256	
Квитанция.ВходСальдо	ВходСальдо	Float	0.00	
Квитанция.Начислено	Начислено	Float	0.00	
Квитанция.Перерасчет	Перерасчет	Float	0.00	
Квитанция.Оплачено	Оплачено	Float	0.00	
Квитанция.ИсхСальдо	ИсхСальдо	Float	0.00	
Квитанция.ДолгПени	ДолгПени	Float	0.00	

Квитанция.ИтогоДолг	ИтогоДолг	Float	0.00	
Квитанция.ШтрихКод	ШтрихКод	Строка	256	
Квитанция.ПениШтрихКод	ПениШтрихКод	Строка	256	
Квитанция.ДвумерныйШтрихКод	ДвумерныйШтрихКод	Строка	1000	Не заполняется
Квитанция.СообщениеОбщ	СообщениеОбщ	Строка	256	
Квитанция.СообщениеЛС	СообщениеЛС	Строка	256	
Квитанция.СообщениеГжи	СообщениеГжи	Строка	256	
Квитанция.СообщениеДог	СообщениеДог	Строка	256	
Квитанция.СообщениеСч	СообщениеСч	Строка	256	
Квитанция.ОргНаим	ОргНаим	Строка	256	
Квитанция.ОргАдрес	ОргАдрес	Строка	256	
Квитанция.ОргСайт	ОргСайт	Строка	256	
Квитанция.ОргИНН	ОргИНН	Строка	256	
Квитанция.ОргКПП	ОргКПП	Строка	256	
Квитанция.ОргРС	ОргРС	Строка	256	
Квитанция.ОргБанк	ОргБанк	Строка	256	
Квитанция.ОргКС	ОргКС	Строка	256	
Квитанция.ОргБИК	ОргБИК	Строка	256	
Квитанция.ОргРежим	ОргРежим	Строка	256	
Квитанция.ОргТел	ОргТел	Строка	256	
Квитанция.ОргПочта	ОргПочта	Строка	256	
Квитанция.ИдОД	ИдОД	Строка	256	
Квитанция.ГИС_ЕЛС	ГИС_ЕЛС	Строка	256	
Квитанция.ОплаченоПени	ОплаченоПени	Строка	256	
Квитанция.Комнаты	Комнаты	Строка	256	
Квитанция.Проп	Проп	Строка	256	
Квитанция.ТипСобственности	ТипСобственности	Строка	256	
Квитанция.ТипЖилья	ТипЖилья	Строка	256	
Квитанция.Штраф	Штраф	Строка	256	
Квитанция.НомерДокумента	НомерДокумента	Строка	256	

“ Таблица_Счетчиков ”

Наименование поля в шаблоне	Наименование поля в xml	Тип данных	Формат данных	Алгоритм заполнения
Таблица_Счетчиков_Услуга	Услуга	Строка	256	
Таблица_Счетчиков_НПП	НПП	Строка	256	
Таблица_Счетчиков_ДатаПоверки	ДатаПоверки	Строка	256	
Таблица_Счетчиков_ТекПок	ТекПок	Float	0.00	
Таблица_Счетчиков_Тариф	Тариф	Строка	256	
Таблица_Счетчиков_ТарифНазвание	ТарифНазвание	Строка	256	
Таблица_Счетчиков_ЗаводскойНомер	ЗаводскойНомер	Строка	256	
Таблица_Счетчиков_ПредПоказание	ПредПоказание	Float	0.00	

“ Таблица_ОДПУ ”

Наименование поля в шаблоне	Наименование поля в xml	Тип данных	Формат данных	Алгоритм заполнения
Таблица_ОДПУ_Услуга	Услуга	Строка	256	
Таблица_ОДПУ_НормаОДН	НормаОДН	Строка	256	
Таблица_ОДПУ_Показание	Показание	Строка	256	
Таблица_ОДПУ_РасходИНД	РасходИНД	Float	0.0000	
Таблица_ОДПУ_РасходОД	РасходОД	Float	0.0000	
Таблица_ОДПУ_ЗаводскойНомер	ЗаводскойНомер	Строка	256	

“ Таблица_Исполнителей ”

Наименование поля в шаблоне	Наименование поля в xml	Тип данных	Формат данных	Алгоритм заполнения
Таблица_Исполнителей_Исполнитель	Исполнитель	Строка	256	
Таблица_Исполнителей_Получатель	Получатель	Строка	256	
Таблица_Исполнителей_ИсхСальдо	ИсхСальдо	Float	0.00	
Таблица_Исполнителей_ДолгПени	ДолгПени	Float	0.00	
Таблица_Исполнителей_ШтрихКод	ШтрихКод	Строка	1000	
Таблица_Исполнителей_ГИС_ИПД	ГИС_ИПД	Строка	256	
Таблица_Исполнителей_ГИС_ИЖКУ	ГИС_ИЖКУ	Строка	256	

Таблица_Исполнителей.ВхСальдо	ВхСальдо	Float	0.00	
Таблица_Исполнителей.ВхДолгПени	ВхДолгПени	Float	0.00	
Таблица_Исполнителей.ПолучательИД	ПолучательИД	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательНаим	ПолучательНаим	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательИНН	ПолучательИНН	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательКПП	ПолучательКПП	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательРС	ПолучательРС	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательБанк	ПолучательБанк	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательБИК	ПолучательБИК	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательКС	ПолучательКС	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательАдрес	ПолучательАдрес	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательПочта	ПолучательПочта	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательСайт	ПолучательСайт	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательТел	ПолучательТел	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательФакс	ПолучательФакс	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительИД	ИсполнительИД	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительНаим	ИсполнительНаим	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительИНН	ИсполнительИНН	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительКПП	ИсполнительКПП	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительРС	ИсполнительРС	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительБанк	ИсполнительБанк	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительБИК	ИсполнительБИК	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительКС	ИсполнительКС	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительАдрес	ИсполнительАдрес	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительПочта	ИсполнительПочта	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительСайт	ИсполнительСайт	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительТел	ИсполнительТел	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительФакс	ИсполнительФакс	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИтогоНачислено	ИтогоНачислено	Float	0.00	
Таблица_Исполнителей.ПениНач	ПениНач	Float	0.00	
Таблица_Исполнителей.ОплаченоПоИсп	ОплаченоПоИсп	Float	0.00	
Таблица_Исполнителей.ПениОплачено	ПениОплачено	Float	0.00	
Таблица_Исполнителей.ЛинейныйШтрихКод	ЛинейныйШтрихКод	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ПолучательРежим	ПолучательРежим	Строка	256	
Таблица_Исполнителей.ИсполнительРежим	ИсполнительРежим	Строка	256	

“Таблица_Услуг_Исполнителей”

Наименование поля в шаблоне	Наименование поля в xml	Тип данных	Формат данных
Таблица_Услуг_Исполнителей.ГруппаИтогов	ГруппаИтогов	Строка	256
Таблица_Услуг_Исполнителей.НазваниеГИ	НазваниеГИ	Строка	256
Таблица_Услуг_Исполнителей.Название	Название	Строка	256
Таблица_Услуг_Исполнителей.ЕдИзм	ЕдИзм	Строка	256
Таблица_Услуг_Исполнителей.Объем	Объем	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.Тариф	Тариф	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.Норма	Норма	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.НормаОДН	НормаОДН	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.УчаствуетВИтогах	УчаствуетВИтогах	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.НачисленоПоИсп	НачисленоПоИсп	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.НачисленоПК	НачисленоПК	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.Перерасчет	Перерасчет	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.Льгота	Льгота	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.ИтогоНачисленоПоИсп	ИтогоНачисленоПоИсп	Float	0.00
Таблица_Услуг_Исполнителей.ВидНачислений	ВидНачислений	Строка	256

8) Заполнение таблицы “Таблица_Услуг_Исполнителей”:

1. Строки группируются по полю ГруппаИтогов
2. Название группы в поле НазваниеГИ
3. По каждой группе по полю ИтогоНачисленоПоИсп подводится итог.

****Примечание:** форматы файлов данных могут быть изменены согласно п. 3.8.5 настоящего ТЗ.