



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 121/2018/3-1

**Технологический и ценовой аудит
отчетов о реализации инвестиционной
программы АО «Чеченэнерго»**

Заказчик: АО «Чеченэнерго»


Исполнитель: АО «ИНТЕРТЕСТ»

МОСКВА – 2018 г. ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД: I квартал 2018 г.

«Утверждаю»

Генеральный директор

АО «ИНТЕРТЕСТ»

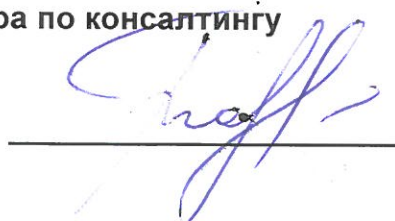



А.В. Серебренников

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 121/2018/3-1

**Технологический и ценовой аудит
отчетов о реализации инвестиционной программы
АО «Чеченэнерго»**

**Заместитель
генерального директора по консалтингу
М.Ю. Внучко**



**Руководитель проекта
А.Н. Сазонов**



Оглавление

ПРЕАМБУЛА, ОГРАНИЧЕНИЯ И ДОПУЩЕНИЯ	4
Раздел 1. Информация об отчетах о реализации ИП.....	9
Раздел 2. Результаты проверки соответствия информации об отчетах	10
Раздел 3. Результаты проверки достоверности отчетов	12
Раздел 4. Результаты проверки выполнения требований законодательства РФ	13
Раздел 5. Результаты достижения плановых значений количественных и целевых показателей.....	14
Раздел 6. Результаты оценки эффективности реализации ИП	16
Раздел 6.1 Отклонения фактических значений показателей реализации от плановых.....	16
Раздел 6.2 Отклонения фактических количественных показателей от плановых	16
Раздел 6.3 Превышение финансирования и общей стоимости относительно программы.....	18
Раздел 7. Предложение по корректировке утвержденной ИП.....	23

ПРЕАМБУЛА, ОГРАНИЧЕНИЯ И ДОПУЩЕНИЯ

ПРЕАМБУЛА

Настоящее Заключение подготовлено в соответствии с договором от 13.02.2018 г. № 121/2018 и методическими рекомендациями по проведению технологического и ценового аудита сетевых организаций, отнесенных к числу субъектов электроэнергетики, инвестиционные программы которых утверждаются Министерством энергетики Российской Федерации и (или) органами исполнительной власти субъектов российской Федерации, уполномоченными на утверждение инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, и отчетов об их реализации, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 23.09.2016 г. №2002-р.

Реквизиты участников

Заказчик: АО «Чеченэнерго», 364020, Чеченская республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, д. 6. ИНН 2016081143.

Первый заместитель Генерального директора – Главный инженер ПАО «МРСК Северного Кавказа» Б.Х. Мисиров (по доверенности от 01.01.2018 №26).

Исполнитель: АО «ИНТЕРТЕСТ».

Фактический адрес: 115172, г. Москва, 3-й Котельнический пер., д. 6, стр.1. ИНН 7709595230.

Генеральный директор – Серебренников А.В.

Сокращения

Ниже представлены сокращения, используемые в настоящем заключении:

Сокращение	Расшифровка
ИП	Инвестиционная программа
ТЦА отчетов	Технологический и ценовой аудит отчетов о реализации ИП
СиПР	Схема и проект реализации
ЛЭП	Линии электропередач
ВЛ	Воздушные линии
ТП	Технологическое присоединение
ПС	Подстанция
КВ	Капитальные вложения
ОС	Основные средства
КЗ	Кредиторская задолженность
ПИР	Проектно-изыскательские работы

**Наименование
инвестиционных
проектов / группы**

В настоящем Заключении рассмотрены отчеты в формате таблиц, с указанием инвестиционных проектов разбитых по группам. Ниже в таблице показана структура укрупненно на примере нескольких инвестиционных проектов, относящихся к каждой группе.

№ пп	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта
1	2	3
0.1	Технологическое присоединение	
1.1.1.3	Строительство ВЛ-110 кВ: отпайка от ВЛ-110 кВ ПС ГРП-ПС Октябрьская Л-137 до проектируемой ПС-110 кВ НПЗ (технологическое присоединение ОАО НК "Роснефть") (доп.соглашение от 15.03.2016 г. №1 к договору ТП от 06.06.2011 г. №226/2011)	F_prj_109108_47168
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	
1.2.1.1	Реконструкция ПС 110/35/27,5 кВ "Гудермес-Тяговая" с установкой элегазовых выключателей ВЭБ-110 кВ-4 шт., устройством релейной защиты и автоматики	F_prj_109108_46985
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	
1.3.2	Строительство ПС 110/35/10 кВ "Курчалой 110 с заходами ВЛ 110 кВ	G_Che2
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства	
1.4	Строительство производственно-административного здания (ПАЗ) для размещения управленческого аппарата АО «Чеченэнерго» (отделка дворового фасада; внутренние коммуникационные, строительно-отделочные работы; устройство внутриплощадочных коммуникаций и благоустройство территории) 1 ПК	F_prj_109108_5385
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов	
0.6	Прочие инвестиционные проекты	
1.6	Приобретение Автогидроподъемника АГП-20Т на базе ГАЗ-3309-2 ед	G_Che8

**Рассматриваемые
инвестиционные проекты**

В настоящем Заключении приведена информация об отчетах о реализации инвестиционной программы следующих инвестиционных проектов:

№ пп	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта
1	2	3
1.1.1.3	Строительство ВЛ-110 кВ: отпайка от ВЛ-110 кВ ПС ГРП-ПС Октябрьская Л-137 до проектируемой ПС-110 кВ НПЗ (технологическое присоединение ОАО НК "Роснефть") (доп.соглашение от 15.03.2016 г. №1 к договору ТП от 06.06.2011 г. №226/2011)	F_prj_109108_47168
1.1.1.3	Строительство отпайки ЛЭП 35 кВ от опоры № 133 ВЛ 35 кВ ПС Шатой-ПС Итум-Кале до проектируемой ПС 35/10 кВ (договор № 169/2015 от 01.06.2015 г. ФГКУ "Пограничное управление ФСБ РФ по ЧР")	G_prj_109108_50015
1.1.1.3	Строительство ЛЭП-10 кВ. ВЛ=550м. АС-50. КЛ=50м. ААБл -1 3х95 для ТП песчаный карьер ЗАО "Инновационный строительный	F_prj_109108_47931

№ пп	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта
1	2	3
	технопарк "Казбек" с.Дачу-Барзой Грозненский р-н (договор № 931 от 16.12.2014г. Доп.соглашение от 20.10.2016 №2)	
1.1.4.2	Монтаж АИИСКУЭ на ПС "Северная" ф-11 на РП-25 для технологического присоединения ГБУ "Спортивного комплекса имени С.Г. Билимханова (Спортивная арена "Колизей на 5000 мест) к сетям АО "Чеченэнерго" (договор №483/2014 от 18.11.2014г.	F_prj_109108_47928
1.1.4.2	Реконструкция ПС 110 кВ "Цемзавод" - монтаж шкафа Шэра-МЛ-1001 для технологического присоединения ЗАО "ИСТ "Казбек" к сетям АО "Чеченэнерго"(договор № 210/2011НЭ от 30.05.2011. Доп.соглашение от 06.02.2017 №3)	F_prj_109108_47929
1.1.4.2	Монтаж АИИСКУЭ на ПС "Южная" ф-1 на РП-28 для технологического присоединения ООО многофункциональный комплекс "Ахмат Тауэр" г.Грозный к сетям АО "Чеченэнерго" (договор № 490/2014 от 26.11.2014 г.)	F_prj_109108_47930
1.1.4.2	Реконструкция ВЛ-110 кВ вынос ВЛ-110 кВ ПС Грозный-330- ПС ГРП Л-136 из оползневой зоны, подвеска провода ВЛ-110 кВ ПС ГРП-ПС Октябрьская Л-137 (технологическое присоединение ОАО НК Роснефть) (доп.соглашение от 15.03.2016 г. №1 к договору ТП от 06.06.2011 г. №226/2011)	G_Che18
1.2.1.1	Реконструкция ПС 110/35/27,5 кВ "Гудермес-Тяговая" с установкой элегазовых выключателей ВЭБ-110 кВ-4 шт., устройством релейной защиты и автоматики	F_prj_109108_46985
1.2.1.2	Оснащение устройствами автоматической частотной разгрузки на ПС 110/35/10 кВ "Самашки"	F_prj_109108_48226
1.2.1.2	Оснащение устройствами автоматической частотной разгрузки на ПС 110/35/6 кВ "Гудермес"	F_prj_109108_48227
1.2.2.2	Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ, Ф-3, ПС «№ 84» с монтажом опор и подвеской провода	F_prj_109108_48373
1.2.2.2	Техническое перевооружение ВЛ-0,4кВ Ф-6, ПС «Холодильник» с монтажом опор и подвеской провода	F_prj_109108_48374
1.2.2.2	Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ, Ф-19, ПС «Горец» с монтажом опор и подвеской провода	F_prj_109108_48375
1.2.2.2	Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ, Ф-1 ПС Красноармейская с монтажом опор и подвеской провода	F_prj_109108_48376
1.2.3.1	АИИСКУЭ ОРЭ для ОАО "Чеченэнерго" (погашение КЗ)	F_prj_109108_48000
1.2.4.2	Модернизация системы сбора и передачи информации 1-ая очередь ОАО "Чеченэнерго" на ПС "Северная"	F_prj_109108_49011
1.3.2	Строительство ПС 110/35/10 кВ "Курчалой 110 с заходами ВЛ 110 кВ	G_Che2
1.4	Строительство производственно-административного здания (ПАЗ) для размещения управленческого аппарата АО «Чеченэнерго» (отделка дворового фасада; внутренние коммуникационные, строительно-отделочные работы; устройство внутриплощадочных коммуникаций и благоустройство территории) 1 ПК	F_prj_109108_5385
1.6	Приобретение Автогидроподъемника АГП-20Т на базе ГАЗ-3309-2 ед	G_Che8
1.6	Приобретение автомобиля ГАЗ-330232-2 ед	G_Che9
1.6	Приобретение автомобиля ВАЗ -21703-2 ед	G_Che10
1.6	Приобретение прибора С. А 6415 в кол-ве 2 ед., ПТФ-1 миллиомметра цифрового в кол-ве 1 ед., Комплекта измерительного К-540 в кол-ве 1 ед., Микроомметра МКИ-200 в кол-ве 2 ед.	G_Che11

№ пп	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта
1	2	3
1.6	Приобретение измерительных приборов и лабораторного оборудования (приобретение комплекта трассодефектоискателя Поиск-310-2М в кол-ве 2 ед., прибора для измерения параметров трансформаторов "Коэффициент" в кол-ве 2 ед., цифрового измерителя GEO-416 в кол-ве 2 ед.)	G_Che12
1.6	Приобретение полноприводного автомобиля с двухрядной кабиной и бортовым кузовом-20 ед.	H_Che90
1.6	Приобретение полноприводного фургона с двухрядной кабиной-20 ед.	H_Che92
1.6	Приобретение фургона с двухрядной кабиной-3 ед.	H_Che93
1.6	Приобретение микроавтобуса пассажирского-5 ед.	H_Che94
1.6	Приобретение крана стрелового автомобильного 50т-1 ед.	H_Che95
1.6	Приобретение крана стрелового автомобильного 25т-2 ед.	H_Che96
1.6	Приобретение автомобиля с буро-крановой установки-4 ед.	H_Che97
1.6	Приобретение цепного траншейного экскаватора-2 ед.	H_Che98
1.6	Приобретение бурильной машины-4 ед.	H_Che99
1.6	Приобретение гусеничной бурильно-крановой машины-1 ед.	H_Che100
1.6	Приобретение автогидроподъемника 14 м-2 ед.	H_Che101
1.6	Приобретение автогидроподъемника 20 м с 2-х рядной кабиной-3 ед.	H_Che102
1.6	Приобретение автогидроподъемника 20 м-2 ед.	H_Che103
1.6	Приобретение электротехнической лаборатории 10 кВ на базе ГАЗ-3309-1 ед.	H_Che104
1.6	Приобретение электротехнической лаборатории 10 кВ на базе ГАЗ-33023-1 ед.	H_Che105
1.6	Приобретение электротехнической лаборатории 35 кВ на базе ГАЗ-3309-1 ед.	H_Che106
1.6	Приобретение электротехнической лаборатории 35 кВ на базе ГАЗ-33088-1 ед.	H_Che107
1.6	Приобретение электротехнической лаборатории ЛВИ на базе ГАЗ-2705-1 ед.	H_Che108
1.6	Приобретение автомастерской-4 ед.	H_Che109
1.6	Приобретение траншейного экскаватора-погрузчика-2 ед.	H_Che110
1.6	Приобретение универсального экскаватора-бульдозера-2 ед.	H_Che111
1.6	Приобретение бульдозера гусеничного-1 ед.	H_Che112
1.6	Приобретение передвижного дизельного генератора N=50кВт-1 ед.	H_Che113
1.6	Приобретение передвижного дизельного компрессора-1 ед.	H_Che114
1.6	Приобретение автоцистерны 10м3-1 ед.	H_Che115
1.6	Приобретение опоровоза на шасси КАМАЗ-65224-3971-43-1ед.	H_Che116
1.6	Приобретение тягача с краново-манипуляторной установкой-1 ед.	H_Che117
1.6	Приобретение полноприводного бортового автомобиля с краново-манипуляторной установкой-1 ед.	H_Che118
1.6	Приобретение бортового автомобиля с краново-манипуляторной установкой-1 ед.	H_Che119
1.6	Приобретение измельчителя-2 ед.	H_Che120
1.6	Приобретение установки цеолитовой-маслонагревателя-3 ед.	H_Che121
1.6	Приобретение мобильной установки для регенерации	H_Che122

№ пп	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта
1	2	3
	отработанного трансформаторного масла-1 ед.	
1.6	Приобретение легкового автомобиля-1 ед.	I_Che138
1.6	Приобретение автомобиля с буро-крановой установкой БКМ-317-04 на шасси ГАЗ-33088-1 ед.	I_Che139
1.6	Приобретение бурильно-крановой машины БМ-308А на шасси ДТ-75ДЕ-РС4-1 ед.	I_Che140
1.6	Приобретение автогидроподъемника 14 м Чайка-Сервис 2784 BR на шасси ГАЗ-A22R23 -2 ед.	I_Che141
1.6	Приобретение АГП-18, Чайка-Сервис 27846S на шасси ГАЗ-33098 со сдвоенной 4-х дверной 5-ти местной кабиной-3 ед.	I_Che142
1.6	Приобретение оборудования, требующего монтажа для обслуживания сетей, прочее оборудование	G_Che2_16

Для удобства рассмотрения в настоящем Заключении информации о проектах далее по тексту приводится только Идентификатор инвестиционного проекта.

Раздел 1. Информация об отчетах о реализации ИП

Заказчиком предоставлены материалы на проверку в формате Excel – таблицы, выполненные по стандарту Приложений 10-18, рекомендованных Минэнерго России.

Представлены карты-схемы на 17 инвестиционных проектов и 61 паспорт для 61 инвестиционного проекта.

Также представлены Отчет об исполнении ГКПЗ, Финансовый план на 2018 год и информация об Источниках финансирования.

Кроме этого, представлен отчет об исполнении количественных показателей инвестиционной программы и достигнутых результатов в части, касающейся расширения пропускной способности, снижения потерь в сетях и увеличения резерва для присоединения потребителей АО «Чеченэнерго» за 1 квартал 2018 г. (накопительным итогом).

Раздел 2. Результаты проверки соответствия информации об отчетах

В результате проверки представленного отчета за 1 кв. 2018 г. на предмет соответствия правилам заполнения форм раскрытия, относительно утвержденной инвестиционной программы (приказ №19@ от 15.11.2017 г.), рекомендованным Минэнерго России выявлены следующие неточности и несоответствия:

Раздел 4, Приложение 13

Не все ячейки заполнены по группам столбцов «Фактически профинансировано, млн. руб.» и «Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ) без НДС, млн. руб.».

Раздел 6, Приложение 14

Не все ячейки заполнены по столбцам 46, 49, 51, 53, 56, 58, 60, 63, 65, 67, 70, 72.

Столбец «Причины неисполнения плана» ошибочно пронумерован цифрой «1», тогда как верным номером данного столбца является цифра «78».

Раздел 4, Приложение 15

Не все ячейки заполнены по столбцам 35, 37, 40, 42, 45, 47, 50, 52.

Раздел 5, Приложение 16

Не все ячейки заполнены по столбцам «Мвар», «км ВЛ 2-цеп», «км КЛ», «МВт» в части отчета «Факт» за 1-44 кварталы.

Нарушена нумерация столбцов отчета, начиная со столбца «км ВЛ 2-цеп» 1 квартал Факт.

Раздел 7, Приложение 17

Не все ячейки заполнены по столбцам 36, 38, 39, 41, 43, 44, 46, 48, 49, 51, 53, 54.

Кроме выше указанного, в Отчете имеются проекты, которые отсутствуют в утвержденном плане на 2018 г., на приобретение спецтехники и оборудования требующего монтажа для обслуживания сетей, прочее оборудование.

Как обоснование наличия таких проектов Заказчиком указано, что приобретение транспортных средств и оборудования должно осуществляться в рамках Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа», утвержденного решением совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270.

Рекомендуется данные проекты, а именно I_Che138 - I_Che142,

включить в проект изменений вносимых в ИП на 2018 год.

Проект G_Che2_16 также отсутствует в утвержденном плане на 2018 год. Обоснование представлено как погашение кредиторской задолженности. Данный проект также рекомендуется внести в проект изменений вносимых в ИП на 2018 г.

Раздел 3. Результаты проверки достоверности отчетов

Для анализа достоверности отчетов о реализации ИП и информации в отчетах о реализации ИП Заказчиком была представлена первичная документация в виде выгруженных в Excel выписки по «Оборотам счета 08 за 1 квартал 2018 года» для каждого из субъектов.

В результате анализа Оборотов счета 08 за 1 квартал 2018 года, замечаний к данным указанным в отчете Приложения 1-18 к Приказу Минэнерго, не выявлено.

Данные по принятию основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету в разрезе счетов бухгалтерского учета представлены в таблице ниже:

Наименование	Оборот по счетам БУ, руб.		
	Дт	Кт	Сумма
Чеченэнерго	01.	08.03	0,00
Чеченэнерго	01.	08.04	157 819 622,12
ИТОГО			157 819 622,12

Информация о прочих выявленных замечаниях представлена в Разделе 2 настоящего Заключение.

Раздел 4. Результаты проверки выполнения требований законодательства РФ

Согласно утвержденному плану на 2018 год, в целях выполнения требований законодательства Российской Федерации, запланированы к финансированию технологические присоединения до 15 кВт, а также 10 инвестиционных проектов.

Ниже приведены данные по запланированным средствам в части объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства (Фтз) и фактически профинансированным и освоенным в 1 квартале по 2018 года.

№ пп	Идентификатор	Объем финансирования, млн. руб.		Причины отклонений, комментарии
		План на 2018 г.	Факт 1 кв.	
1	2	3	4	5
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно	1,14	-	План 2, 3, 4 кварталов
1.1.1.3	G_prj_109108_50015	0,01	-	План 4 квартала
1.1.4.2	F_prj_109108_47928	0,03	-	План 4 квартала
1.1.4.2	F_prj_109108_47930	0,02	-	План 4 квартала
1.2.1.1	F_prj_109108_46985	1,74	-	План 1 квартала. Отклонение по причине дефицита денежных средств
1.2.2.2	F_prj_109108_48373	5,48	-	План 1 квартала. Планируется погашение КЗ во 2 квартале.
1.2.2.2	F_prj_109108_48374	5,14	-	План 1 квартала. Планируется погашение КЗ во 2 квартале.
1.2.2.2	F_prj_109108_48375	5,61	-	План 1 квартала. Планируется погашение КЗ во 2 квартале.
1.2.2.2	F_prj_109108_48376	3,48	-	План 1 квартала. Планируется погашение КЗ во 2 квартале.
1.2.3.1	F_prj_109108_48000	5,14	-	План 2 квартала
1.3.2	G_Che2	163,63	-	План 1 и 2 квартала. Причина отклонения - отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ

Как видно из таблицы выше, для проектов F_prj_109108_48373 - F_prj_109108_48376 не указана причина отклонения от плана. Рекомендуются откорректировать данные в Отчете в столбце «Причины отклонений».

Раздел 5. Результаты достижения плановых значений количественных и целевых показателей

Основной стратегической целью Заказчика является расширение действующей и строительство новой электросетевой инфраструктуры, обеспечивающей полноценное участие в рынке электроэнергии и мощности. В рамках утвержденной инвестиционной программы, установлены плановые значения целевых показателей надежности и качества оказываемых услуг по передаче электрической энергии:

<i>*год раскрытия 2017 г.</i>		
Значения целевых показателей (для долгосрочных периодов регулирования, начавшихся до 2018 года)		
1	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (P_n)	нд
2	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ($P_{тпр}$)	нд
3	Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями ($P_{тсо}$) ¹¹⁾	нд
Значения целевых показателей (для долгосрочных периодов регулирования, начинающихся с 2018 года и позднее)		
4	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (P_{saidi})	4,8738
5	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (P_{saifi})	2,5310
6	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ($P_{тпр}$)	1,0000

Согласно отчету об исполнении количественных показателей программы и достигнутых результатов в части, касающейся расширения пропускной способности, снижения потерь в сетях и увеличения резерва для присоединения потребителей АО:

- общая установленная мощность центра питания по Чеченской республике на конец предшествующего квартала составляет 1 056,7 МВА и на конец отчетного квартала 1 056,7 МВА,
- профицит резерва мощности для присоединения новых потребителей на конец предыдущего отчетного периода составлял «минус» 85,41 МВА,
- фактический резерв для присоединения новых потребителей «минус» 108,90 МВА.

В представленном отчете, для ПС 110/35/10 «Северная», допущена техническая ошибка - указано что установленная мощность на конец предшествующего квартала (столбец 4) и дефицит/профицит

(столбец 6) - «#Н/Д». При этом по итогам 2017 г., значение было 50 МВА. Рекомендуется откорректировать значения.

На основании проведенного анализа фактической деятельности субъекта «АО «Чеченэнерго» за 1 кв. 2018 г. года, можно предположить, что целевые показатели надежности и качества услуг осуществляемого технологического присоединения не будут достигнуты по причине дефицита резерва мощности для новых присоединений.

Раздел 6. Результаты оценки эффективности реализации ИП

Раздел 6.1 Отклонения фактических значений показателей реализации от плановых

В отчетном периоде представлены данные о плановых значениях по фактически профинансированным объемам, отклонениях от плана и данные об освоении.

Ниже кратко представлена информация в млн. руб.:

Субъект	План 1 квартал	Факт 1 квартал	Отклонение
1	2	3	4
Чеченэнерго	418,80	2,58	-416,22

Отклонения фактических показателей реализации проектов с разбивкой на проектно-изыскательские работы (ПИР), строительно-монтажные работы (СМР), оборудование и материалы, прочие в целом по 2018 году, накопительным итогом – показаны ниже в таблице:

Субъект	План, всего, млн. руб.	Отклонение, млн. руб.				
		Всего	ПИР	СМР	Оборудование и материалы	Прочие
1	2	3	4	5	6	7
Чеченэнерго	524,50	-521,93	-1,48	-119,83	-357,27	-43,34

Более подробная информация об отклонениях для каждого инвестиционного проекта с обоснованием представлена в Разделе 6.2 и 6.3 настоящего Заключение.

Раздел 6.2 Отклонения фактических количественных показателей от плановых

Принятие основных средств за 1 квартал 2018 года

Запланировано по АО «Чеченэнерго» 0,00 млн. руб.

Фактически принято к б/у ОС на 157,82 млн. руб.

Ниже в таблице указаны проекты с отклонением от плановых значений:

№ пп	Идентификатор	Принятие ОС и НА к б/у, млн. руб.			Причины отклонения
		План	Факт	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.6	H_Che95	-	18,96	18,96	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che97	-	15,74	15,74	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки

№ пп	Идентификатор	Принятие ОС и НА к б/у, млн. руб.			Причины отклонения
		План	Факт	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.6	H_Che99	-	14,42	14,42	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che100	-	5,62	5,62	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che101	-	6,76	6,76	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che102	-	12,10	12,10	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che103	-	7,84	7,84	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che104	-	3,93	3,93	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che105	-	3,94	3,94	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che108	-	4,14	4,14	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che109	-	12,48	12,48	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che115	-	4,31	4,31	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che116	-	7,47	7,47	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che117	-	6,42	6,42	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che119	-	4,79	4,79	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che120	-	1,49	1,49	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	I_Che138	нд	0,41	0,41	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).
1.6	I_Che139	нд	3,66	3,66	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).
1.6	I_Che140	нд	5,45	5,45	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).

№ пп	Идентификатор	Принятие ОС и НА к б/у, млн. руб.			Причины отклонения
		План	Факт	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.6	I_Che141	нд	6,84	6,84	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).
1.6	I_Che142	нд	11,05	11,05	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).

Постановка под напряжение за 1 квартал 2018 г.

Всего запланировано 0,00 МВ*А и 0,00 км. ЛЭП
Фактически поставлено под напряжение 0,00 МВ*А и 0,00 км. ЛЭП.

Ввод мощностей за 1 квартал 2018 г.

Всего запланировано 0,00 МВ*А и 0,00 км. ЛЭП, фактически выведено мощностей 0,00 МВ*А и 0,00 км. ЛЭП.

Вывод мощностей за 1 квартал 2018 г.

Всего запланировано 0,00 МВ*А и 0,00 км. ЛЭП, фактически выведено мощностей 0,00 МВ*А и 0,00 км. ЛЭП.

Раздел 6.3 Превышение финансирования и общей стоимости относительно программы

Всего профинансировано за 1 квартал 2,58 млн. руб. при плановом показателе к финансированию 418,80 млн. руб.

Отклонение составило (-416,22) млн. руб.

Отклонение распределено на следующие проекты:

№ пп	Идентификатор	Всего профинансировано, млн. руб.			Причины отклонения
		План	Факт	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.2.1.1	F_prj_109108_46985	1,74	-	- 1,74	Дефицит денежных средств
1.2.2.2	F_prj_109108_48373	5,48	-	- 5,48	Планируется погашение КЗ 2 кв.
1.2.2.2	F_prj_109108_48374	5,14	-	- 5,14	Планируется погашение КЗ 2 кв.
1.2.2.2	F_prj_109108_48375	5,61	-	- 5,61	Планируется погашение КЗ 2 кв.
1.2.2.2	F_prj_109108_48376	3,48	-	- 3,48	Планируется погашение КЗ 2 кв.
1.2.4.2	F_prj_109108_49011	2,34	2,34	-	-

№ пп	Идентификатор	Всего профинансировано, млн. руб.			Причины отклонения
		План	Факт	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.3.2	G_Che2	100,00	-	- 100,00	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che90	14,40	-	- 14,40	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che92	14,26	-	- 14,26	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che93	3,79	-	- 3,79	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che94	7,40	-	- 7,40	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che95	24,18	-	- 24,18	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che96	18,65	-	- 18,65	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che97	19,97	-	- 19,97	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che98	9,31	-	- 9,31	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che99	19,81	-	- 19,81	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che100	8,53	-	- 8,53	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che101	10,37	-	- 10,37	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che102	17,98	-	- 17,98	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che103	13,94	-	- 13,94	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che104	4,68	-	- 4,68	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che105	4,69	-	- 4,69	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che106	4,69	-	- 4,69	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che107	4,59	-	- 4,59	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством

№ пп	Идентификатор	Всего профинансировано, млн. руб.			Причины отклонения
		План	Факт	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
					РФ
1.6	H_Che108	4,93	-	- 4,93	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
1.6	H_Che109	19,91	-	- 19,91	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
27	1.6	8,36	-	- 8,36	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
28	1.6	5,93	-	- 5,93	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
29	1.6	8,90	-	- 8,90	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
30	1.6	0,98	-	- 0,98	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
31	1.6	0,97	-	- 0,97	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
32	1.6	5,43	-	- 5,43	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
33	1.6	9,82	-	- 9,82	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
34	1.6	8,97	-	- 8,97	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
35	1.6	7,35	-	- 7,35	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
36	1.6	7,35	-	- 7,35	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
37	1.6	1,76	-	- 1,76	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
38	1.6	1,50	-	- 1,50	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
39	1.6	1,60	-	- 1,60	Отсутствие директивы, утвержденной Правительством РФ
40	1.6	нд	0,24	0,24	Погашение КЗ

Всего освоено за 1 квартал 158,67 млн. руб., при плановых показателях 0,00 млн. руб., в том числе освоение по группе 1.1.1.1. «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств

потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего» в объеме 0,85 млн. руб.

Отклонение распределено на следующие проекты:

№ пп	Идентификатор	Всего освоено, млн. руб.			Причины отклонения
		План	Факт	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	0,00	0,85	0,85	Исполнение договорных обязательств по технологическому присоединению к электрическим сетям АО «Чеченэнерго»
1.6	H_Che95	-	18,96	18,96	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che97	-	15,74	15,74	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che99	-	14,42	14,42	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che100	-	5,62	5,62	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che101	-	6,76	6,76	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che102	-	12,10	12,10	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che103	-	7,84	7,84	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che104	-	3,93	3,93	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che105	-	3,94	3,94	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che108	-	4,14	4,14	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che109	-	12,48	12,48	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки

№ пп	Идентификатор	Всего освоено, млн. руб.			Причины отклонения
		План	Факт	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.6	H_Che115	-	4,31	4,31	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che116	-	7,47	7,47	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che117	-	6,42	6,42	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che119	-	4,79	4,79	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che120	-	1,49	1,49	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	I_Che138	нд	0,41	0,41	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).
1.6	I_Che139	нд	3,66	3,66	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).
1.6	I_Che140	нд	5,45	5,45	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).
1.6	I_Che141	нд	6,84	6,84	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).
1.6	I_Che142	нд	11,05	11,05	Приобретение транспортных средств, утвержденных в составе Плана развития группы МРСК «Северного Кавказа» (План развития утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» от 30.07.2017 №270).

Раздел 7. Предложение по корректировке утвержденной ИП

Ниже кратко представлена информация о выявленных несоответствиях в Отчете, даны рекомендации о корректировке инвестиционных проектов:

Приложения Отчета / Идентификатор / прочие наименования	Замечания / несоответствия / неточности	Рекомендации ИНТЕРТЕСТ
1	2	3
Раздел 4, Приложение 13	Не все ячейки заполнены по группам столбцов «Фактически профинансировано, млн. руб.» и «Фактически освоено (закрыто актами выполненных работ) без НДС, млн. руб.»	Откорректировать отчет
Раздел 6, Приложение 14	Не все ячейки заполнены по столбцам 46, 49, 51, 53, 56, 58, 60, 63, 65, 67, 70, 72. Столбец «Причины неисполнения плана» ошибочно пронумерован цифрой «1», тогда как верным номером данного столбца является цифра «78».	Откорректировать отчет
Раздел 4, Приложение 15	Не все ячейки заполнены по столбцам 35, 37, 40, 42, 45, 47, 50, 52.	Откорректировать отчет
Раздел 5, Приложение 16	Не все ячейки заполнены по столбцам «Мвар», «км ВЛ 2-цеп», «км КЛ», «МВт» в части отчета «Факт» за 1-44 кварталы. Нарушена нумерация столбцов отчета, начиная со столбца «км ВЛ 2-цеп» 1 квартал Факт.	Откорректировать отчет
Раздел 7, Приложение 17	Не все ячейки заполнены по столбцам 36, 38, 39, 41, 43, 44, 46, 48, 49, 51, 53, 54.	Откорректировать отчет
Все приложения	Инвестиционные проекты I_Che138 – I_Che142, G_Che2_16 включены в отчет, при этом отсутствуют в утвержденном плане на 2018 г.	Включить данные проекты в проект изменений вносимых в ИП на 2018 г.
Инвестиционные проекты F_prj_109108_48373 – F_prj_109108_48376	В отчете не указаны причины отклонения от плана финансирования.	Внести дополнения в отчет
Отчет об исполнении количественных показателей ИП	Допущена техническая ошибка в указании установленной мощности ПС 110/35/10 «Северная» - «#Н/Д»	Откорректировать отчет

Более подробная информация о наличии несоответствий и неточностей, представлена в разделе 2 и 5 настоящего Заключение.

This image shows a full page of white paper with horizontal black ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page, typical of notebook or legal stationery. There are no margins, text, or other markings on the page.