



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**№ 462/2017/3-5**

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

**Заказчик:** АО «Чеченэнерго»

**Исполнитель:** АО «ИНТЕРТЕСТ»

**МОСКВА – 2017 г. ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД: I-IV квартал 2017 г.**

«Утверждаю»

Генеральный директор

АО «ИНТЕРТЕСТ»

А.В. Серебrenников



## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 462/2017/3-5**

**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.....	8
Раздел 2. Результаты проверки соответствия информации об отчетах .....	9
Раздел 3. Результаты проверки достоверности отчетов .....	16
Раздел 4. Результаты проверки выполнения требований законодательства РФ .....	17
Раздел 5. Результаты достижения плановых значений количественных и целевых показателей.....	18
Раздел 6. Результаты оценки эффективности реализации ИП .....	19
Раздел 6.1 Отклонения фактических значений показателей реализации от плановых.....	19
Раздел 6.2 Отклонения фактических количественных показателей от плановых	19
Раздел 6.3 Превышение финансирования и общей стоимости относительно программы.....	25
Раздел 7. Предложение по корректировке утвержденной ИП.....	30

## ПРЕАМБУЛА, ОГРАНИЧЕНИЯ И ДОПУЩЕНИЯ

### ПРЕАМБУЛА

Настоящее Заключение подготовлено в соответствии с договором от 23.10.2017 г. № 462/2017 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 01.01.2017 №21).

**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 КЛ 10 кВ от ПС "Восточная" Ф-7 РП-6, РП-26, КТП-544, РП-23 до проектируемого ТП г.Грозный, протяж -3,85 км	G_Che81
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, Ф-19, ПС «Горец» с монтажом опор и подвеской провода	F_prj_109108_48375
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства	
1.4	Строительство ПС 110/10 кВ "Гудермес-Сити" с организацией заходов ВЛ 110 кВ	G_Che21
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 отчете 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 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 ФСК РФ по ЧР")	G_prj_109108_50015
1.1.1.3	Строительство ПС 110/10 кВ "Гудермес-Сити" с организацией заходов ВЛ 110 кВ (для технологического присоединения комплекса высотных зданий "Гудермес-Сити-1", "Гудермес-Сити-2"; договор ТП от 01.12.2016 №457/2016 ЗАО "Инкомстрой")	G_Che21
1.1.1.3	Строительство ПС 110/10 кВ "Черноречье-110"(строительство ПС 110/10 с 2-мя трансформаторами по 16,0 МВА, строительство ВЛ 110 кВ : отпайка от ВЛ 110 кВ ПС "Грозный-330"- ПС "ГРП" Л 136/ВЛ 110 кВ ПС "ГРП"-ПС "Октябрьская" Л 137 до ПС "Черноречье-110" ) (для технологического присоединения Цветомузыкального фонтана, пос.Черноречье; договор ТП от 21.11.2016 №447/2016, ЗАО "Инком-Альянс")	G_Che22
1.1.1.3	Строительство КЛ 10 кВ от РУ-10 кВ до проектируемого ТП (КЛ 10 кВ от ПС "Восточная" Ф-7 РП-6, РП-26, КТП-544, РП-23 до проектируемого ТП , протяж -3,85 км; КЛ 10 кВ от ПС "Южная" Ф-9ТП 178 до проектируемого ТП , протяж -0,66 км )	G_Che81
1.1.1.3	Строительство ЛЭП-10 кВ. ВЛ=550м. АС-50. КЛ=50м. ААБл -1 3х95 для ТП песчаный карьер ЗАО "Иновационный строительный технопарк "Казбек" с.Дачу-Барзой Грозненский р-н ( договор № 931 от 16.12.2014г. Доп.соглашение от 20.10.2016 №2)	F_prj_109108_47931
1.1.1.3	Строительство ЛЭП-10 кВ. L=530м. АС-50 для ТП известковый карьер ЗАО "Иновационный строительный технопарк Казбек" с.Ярыш-Марды	F_prj_109108_47932

№ пп	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта
1	2	3
	Грозненского района ( договор № 942 от 16.12.2014 г. 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	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
1.2.1.2	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 подвешивания провода	F_prj_109108_48373
1.2.2.2	Техническое перевооружение ВЛ-0,4кВ Ф-6, ПС «Холодильник» с монтажом опор и подвешивания провода	F_prj_109108_48374
1.2.2.2	Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ, Ф-19, ПС «Горец» с монтажом опор и подвешивания провода	F_prj_109108_48375
1.2.2.2	Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ, Ф-1 ПС Красноармейская с монтажом опор и подвешивания 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 АО "Чеченэнерго" на ПС "Восточная"	F_prj_109108_49013
1.2.4.2	Модернизация системы сбора и передачи информации 1-ая очередь АО "Чеченэнерго" на ПС 110 кВ Гудермес-Тяговая	G_Che4
1.2.4.2	Модернизация системы сбора и передачи информации 1-ая очередь АО "Чеченэнерго" на ПС 110 кВ Ойсунгур	G_Che5
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 "Маршрутизатор Cisco 2911 3port-10/100/1000 Mb-Flash 512 Md-DRAM Склад №4"	H_Che123_17
1.6	Приобретение "Комплект тепловизора TESTO 885-2 с телеобъективом( /I1(измерение температуры до 1200 С)) Склад №4"	H_Che124_17
1.6	Приобретение оборудования, требующего монтажа для обслуживания сетей, прочее оборудование	G_Che2_16
1.6	Проектно-изыскательские работы в рамках осуществления технологического присоединения энергетических установок ООО «ГЭХ Инжиниринг» (Грозненская ТЭС) к электрическим сетям АО «Чеченэнерго» для обеспечения выдачи мощности Грозненской ТЭС	G_Che19
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

№ пп	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта
1	2	3
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 отработанного трансформаторного масла-1 ед.	H_Che122
1.6	База Наурских РЭС	D_Che91_17

Для удобства рассмотрения в настоящем отчете 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 1-7, рекомендованных Минэнерго России.

Представлены карты-схемы на 21 инвестиционный проект и 58 паспортов для 58 инвестиционных проектов.

Также представлены Отчет ГКПЗ, Финансовый план на 2017 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 4 квартал 2017 г. (накопительным итогом).



## Раздел 2. Результаты проверки соответствия информации об отчетах

В результате проверки представленного отчета за 2017 г. на предмет соответствия правилам заполнения форм раскрытия, относительно утвержденной инвестиционной программы, Исполнитель отмечает, что несоответствия, описанные в отчетах за 1-4 кварталы 2017 года, были исправлены по следующим инвестиционным проектам:

G\_Che4      F\_prj\_109108\_5385      F\_prj\_109108\_48227  
G\_Che5      F\_prj\_109108\_48226      F\_prj\_109108\_49013  
G\_Che19

Также были исправлены нарушения нумерации столбцов табличных форм.

Однако были зафиксированы повторные замечания и новые неточности и отклонения по следующим инвестиционным проектам:

### 1. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_48226

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,09) млн. рублей.

### 2. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_48227

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,09) млн. рублей.

### 3. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_48373

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,38) млн. рублей и 1,02 км ЛЭП.

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 1,02 км ЛЭП.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 1,02 км ВЛ 1-Цеп.

### 4. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_48374

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,39) млн. рублей и 1,07 км ЛЭП.

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 1,7 км ЛЭП.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 1,70 км ВЛ 1-Цеп.

**5. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_48375**

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,39) млн. рублей и 0,03 км ЛЭП.

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,03 км ЛЭП.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,03 км ВЛ 1-Цеп.

**6. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_48376**

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,39) млн. рублей и 2,76 км ЛЭП.

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 2,76 км ЛЭП.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 2,76 км ВЛ 1-Цеп.

**7. Инвестиционный проект G\_Che2**

В Разделе 2, Приложение 2 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-8,12) млн. рублей.

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,75) км ЛЭП.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,75) км ВЛ 1-Цеп.

**8. Инвестиционный проект H\_Che92**

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,77) млн. рублей.

В Паспорте проекта - раздел 7 «Сведения о закупках» не заполнен, несмотря на то, что по многим проектам освоены КВ и ОС приняты на бухгалтерский учет.

**9. Инвестиционный проект H\_Che93**

В Разделе 2, Приложение 2 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,13) млн. рублей.

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,13) млн. рублей.

**10. Инвестиционный проект H\_Che94**

В Разделе 2, Приложение 2 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,15) млн. рублей.

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,15) млн. рублей.

**11. Инвестиционный проект H\_Che95**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**12. Инвестиционный проект H\_Che96**

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,98) млн. рублей.

**13. Инвестиционный проект H\_Che97**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-4,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**14. Инвестиционный проект H\_Che98**

В Разделе 2, Приложение 2 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,01 млн. рублей.

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,01 млн. рублей.

**15. Инвестиционный проект H\_Che99**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-4,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**16. Инвестиционный проект H\_Che100**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**17. Инвестиционный проект H\_Che101**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-2,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**18. Инвестиционный проект H\_Che102**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-3,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**19. Инвестиционный проект H\_Che103**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-2,00) ед. измерения

по столбцу 14 Другое.

**20. Инвестиционный проект Н\_Che104**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**21. Инвестиционный проект Н\_Che105**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**22. Инвестиционный проект Н\_Che108**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

В Паспорте проекта:

- в разделе 6.2, стр.2, ст.4, 10 указано, что фактически освоено по проекту 7,8 млн. руб. без НДС, тогда, как по Отчету за 4 кв. общее освоение составляет 4,18 млн. руб. без НДС.
- в разделе 8 ошибочно указана сметная стоимость проекта 9,21 млн. руб., также ошибочно указано, что освоено по проекту 7,8 млн. руб.

**23. Инвестиционный проект Н\_Che109**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-4,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**24. Инвестиционный проект Н\_Che111**

В Разделе 2, Приложение 2 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,02 млн. рублей.

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,02 млн. рублей.

**25. Инвестиционный проект Н\_Che115**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**26. Инвестиционный проект Н\_Che116**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**27. Инвестиционный проект Н\_Che119**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от

утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**28. Инвестиционный проект H\_Che120**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-2,00) ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**29. Инвестиционный проект H\_Che121**

В Разделе 2, Приложение 2 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,01) млн. рублей.

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-0,01) млн. рублей.

**30. Инвестиционный проект H\_Che123\_17**

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,08 млн. рублей и 2 ед. измерения по столбцу 17 Другое.

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 2,00 ед. измерения по столбцу 14 Другое.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 2,00 ед. измерения по столбцу 18 Другое.

В Паспорте проекта, раздел 3.3 нет информации о приобретаемом оборудовании и его количестве.

**31. Инвестиционный проект H\_Che124\_17**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 1,00 ед. измерения по столбцу 14 Другое.

**32. Инвестиционный проект G\_Che2\_16**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 21,00 ед. измерения по столбцу 14 Другое.

В Паспорте проекта:

- раздел 3.3, стр.3 - не указана номенклатура приобретаемого оборудования. Описание оборудования отсутствует во всех документах.
- разделы 7, 8 не заполнены.

**33. Инвестиционный проект G\_Che21**

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 4,66 млн. рублей и 6,18

км ЛЭП.

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 6,18 км ЛЭП.

**34. Инвестиционный проект G\_Che22**

В Разделе 3, Приложение 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-11,29) млн. рублей.

В Паспорте проекта в разделе 3.3, стр.9 - указана текущая стадия проекта "проектирование", по факту - "строительство"

**35. Инвестиционный проект G\_Che81**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 4,51 км ЛЭП.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 4,51 км ВЛ 1-Цеп.

В Паспорте проекта:

- раздел 6.2, стр 1, ст. 5 указана неверная сумма остатка финансирования инвестиционного проекта;
- раздел 6.2, стр.3.4, 4.4 - длина кабельной линии должна быть указана в стр.3.6, 4.6

**36. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_47931**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,52 км ЛЭП.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,52 км ВЛ 1-Цеп.

**37. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_47932**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,53 км ЛЭП.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило 0,53 км ВЛ 1-Цеп.

**38. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_47928**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. изменения по столбцу 14 Другое.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1) ед. измерения по столбцу 18 Другое.

**39. Инвестиционный проект F\_prj\_109108\_47930**

В Разделе 4, Приложение 4 не указаны причины отклонения от

утвержденного плана. Отклонение составило (-1,00) ед. изменения по столбцу 14 Другое.

В Разделе 5, Приложение 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана. Отклонение составило (-1) ед. измерения по столбцу 18 Другое.

**40. Инвестиционные проекты G\_Che8, G\_Che19,  
F\_prj\_109108\_5385**

Замечания к инвестиционным проектам по Отчетам за 1-3 кварталы полностью устранены в Отчете за 4 квартал.



### 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 2017 год».

В результате анализа Оборотов счета 08 за 2017 год, выявлено отклонение в объеме 999 122 028,00 руб. без НДС к данным, указанным в отчете Приложения 1-18 к Приказу Минэнерго.

Так согласно Форме 14 (Раздел 6. Отчет о вводе основных средств), в 2017 году к бухгалтерскому учету принято основных средств на сумму 1 918,907 млн. рублей, однако, согласно представленным данным, ввод ОС составил 2 918,028 млн. рублей

Наименование	Оборот по счетам БУ, руб.		
	Дт	Кт	Сумма
Ввод ОС Чеченэнерго	01.	08.03	1 825 993 281,09
Ввод ОС Чеченэнерго	01.	08.04	92 913 539,06
Прочие ОС, не отраженные в отчете	01.	08.	999 122 028,00
<b>ИТОГО</b>			<b>2 918 028 848,15</b>

Следует отметить, что в 2017 году АО «Чеченэнерго» приняты на баланс основные средства, переданные Министерством имущественных и земельных отношений Чеченской Республики в счет оплаты стоимости приобретаемых акций АО «Чеченэнерго», в рамках дополнительной эмиссии акций в сумме 999 122 028,00 руб. без НДС (75 счет). Данное движение не требует отражения по освоению капитальных вложений и вводу на основные фонды в отчете об исполнении ИПР Общества, так как затраты на данные объекты не осуществлялись.

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

## Раздел 4. Результаты проверки выполнения требований законодательства РФ

Согласно утвержденному Предложению по корректировке утвержденного плана на 2017 год, запланированы к финансированию 2 инвестиционных проекта.

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 2017 году.

№ пп	Идентификатор	Объем финансирования на 2017 год, млн. руб.		Фактически профинансировано в 1,2,3,4 кв., млн. руб.
		план	Предложение по корректировке	
1.1.1.3	G_Che21	0,00	218,21	137,31 (1, 2 кв.)
1.1.1.3	G_Che22	0,00	186,05	171,84 (1, 2, 3, 4 кв.)

Оба проекта финансируются за счет средств финансовой поддержки ПАО "Россети" согласно плану развития АО "Чеченэнерго".

## 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 на 2017 год:

1	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии ( $P_n$ )	0.0012*
2	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $P_{тпр}$ )	1.0000*
3	Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями ( $P_{тсо}$ ) <sup>11)</sup>	0.8492*

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 1 188,7 МВА,
- профицит резерва мощности для присоединения новых потребителей на конец предыдущего отчетного периода составлял «плюс» 6,31 МВА,
- фактический резерв для присоединения новых потребителей «минус» 215,46 МВА.

На основании проведенного анализа фактической деятельности субъекта «АО «Чеченэнерго» за 2017 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 2017 г.	Факт 2017 г.	Отклонение
АО «Чеченэнерго»	1 671,48	1 355,92	-315,56

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 2017 год

Запланировано по АО «Чеченэнерго» на 2 052,86 млн. руб., в том числе:

- 1 квартал – 0,00 млн. руб.,
- 2 квартал – 10,06 млн. руб.,
- 3 квартал – 0,92 млн. руб.,
- 4 квартал – 2 041,88 млн. руб.

Фактически принято на 1 918,91 млн. руб., в том числе:

- 1 квартал – 0,00 млн. руб.,
- 2 квартал – 40,76 млн. руб.,
- 3 квартал – 11,61 млн. руб.,
- 4 квартал – 1 866,54 млн. руб.

Ниже в таблице указаны проекты с отклонением от плановых значений за 2017 год:

№ пп	Идентификатор	План, млн. руб.	Факт, млн. руб.	Отклонение, млн. руб.	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6
1.1.1.3	G_Che21	419,21	423,87	4,66	нд
1.1.1.3	G_Che22	294,99	283,69	-11,29	нд
1.1.1.3	G_Che81	нд	10,05	нд	Ввод объекта в эксплуатацию согласно договора тех присоединения № 21/2016

№ пп	Идентификатор	План, млн. руб.	Факт, млн. руб.	Отклонение, млн. руб.	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6
					от 12.09.2016 г.
1.1.1.3	F_prj_109108_47931	нд	0,55	нд	Ввод объекта незавершенного строительства прошлых лет
1.1.1.3	F_prj_109108_47932	нд	0,43	нд	Ввод объекта незавершенного строительства прошлых лет
1.1.4.2	F_prj_109108_47928	0,03	0,00	-0,03	В связи с тем что заявитель не предоставил необходимую документацию, не возможно полноценное оформление и ввод объекта в эксплуатацию
1.1.4.2	F_prj_109108_47930	0,02	0,00	-0,02	Временное электроснабжение на время строительства комплекса "Ахмат-Тауэр". Ввод в эксплуатацию не требуется.
1.2.1.2	F_prj_109108_48226	1,25	1,16	-0,09	нд
1.2.1.2	F_prj_109108_48227	1,25	1,16	-0,09	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48373	4,65	4,26	-0,38	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48374	4,36	3,97	-0,39	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48375	4,76	4,37	-0,39	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48376	4,94	4,55	-0,39	нд
1.2.4.2	F_prj_109108_49013	10,00	12,28	2,28	Для реализации основного канала связи ВОЛС, согласно замечаниям РДУ, было принято решение выполнить объем работы в рамках ПС.
1.2.4.2	G_Che4	17,00	15,26	-1,74	Для реализации основного канала связи ВОЛС, согласно замечаниям РДУ, было принято решение выполнить объем работы в рамках ПС.
1.2.4.2	G_Che5	10,00	9,02	-0,98	Для реализации основного канала связи ВОЛС, согласно замечаниям РДУ, было принято решение выполнить объем работы в рамках ПС.
1.3.2	G_Che2	1019,49	1011,37	-8,12	Экономия по объекту произошла в результате проведения торгов при тендерном снижении по всем договорам подряда
1.6	H_Che123_17	нд	0,08	нд	нд
1.6	H_Che124_17	нд	1,25	нд	Производственная необходимость
1.6	G_Che2_16	нд	25,82	нд	ремонтная программа

№ пп	Идентификатор	План, млн. руб.	Факт, млн. руб.	Отклонение, млн. руб.	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6
1.6	H_Che90	12,20	10,83	-1,38	Отклонение от плана произошло после проведения торгов
1.6	H_Che92	12,08	11,31	-0,77	нд
1.6	H_Che93	3,21	3,08	-0,13	нд
1.6	H_Che94	6,27	6,12	-0,15	нд
1.6	H_Che95	20,49	0,00	-20,49	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che96	15,81	14,83	-0,98	нд
1.6	H_Che97	16,93	0,00	-16,93	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che98	7,89	7,90	0,01	нд
1.6	H_Che99	16,79	0,00	-16,79	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che100	7,23	0,00	-7,23	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che101	8,79	0,00	-8,79	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che102	15,24	0,00	-15,24	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che103	11,82	0,00	-11,82	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che104	3,96	0,00	-3,96	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che105	3,97	0,00	-3,97	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che106	3,98	3,94	-0,03	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che107	3,89	3,86	-0,03	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che108	4,18	0,00	-4,18	Отклонение от плана произошло после проведения торгов

№ пп	Идентификатор	План, млн. руб.	Факт, млн. руб.	Отклонение, млн. руб.	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6
1.6	H_Che109	16,87	0,00	-16,87	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che111	5,03	5,05	0,02	нд
1.6	H_Che113	0,83	0,45	-0,37	Отклонение от плана произошло после проведения торгов
1.6	H_Che114	0,82	0,74	-0,08	Отклонение от плана произошло после проведения торгов
1.6	H_Che115	4,60	0,00	-4,60	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che116	8,32	0,00	-8,32	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che117	7,60	0,00	-7,60	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che119	6,23	0,00	-6,23	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che120	1,49	0,00	-1,49	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che121	1,27	1,26	-0,01	нд
1.6	D_Che91_17	нд	3,90	нд	Ввод объекта незавершенного строительства прошлых лет

Рекомендуется полностью заполнить столбец «Причины неисполнения плана» в Приложении 3 Отчета «Ввод ОС» для всех проектов, имеющих отклонения от плановых значений.

Подробный перечень таких проектов представлен в Разделе 2 настоящего Заключение.



### Постановка под напряжение за 2017 год

Всего запланировано 132,00 МВ\*А и 129,25 км. ЛЭП, в том числе:

- 1 квартал – 0,00 МВ\*А и 0,000 км. ЛЭП,
- 2 квартал – 0,00 МВ\*А и 8,63 км. ЛЭП,
- 3 квартал – 0,00 МВ\*А и 0,23 км. ЛЭП,
- 4 квартал – 132,00 МВ\*А и 120,38 км. ЛЭП.

Фактически поставлено под напряжение 132,00 МВ\*А и 145,70 км. ЛЭП, в том числе:

- 1 квартал – 0,00 МВ\*А и 0,00 км. ЛЭП,
- 2 квартал – 0,00 МВ\*А и 9,75 км. ЛЭП,
- 3 квартал – 0,00 МВ\*А и 4,62 км. ЛЭП,
- 4 квартал – 132,00 МВ\*А и 131,33 км. ЛЭП.

Подробная информация по проектам представлена в таблице ниже:

№ пп	Идентификатор	План		Факт		Причины отклонения
		МВ*А	км ЛЭП	МВ*А	км ЛЭП	
1	2	3	4	5	6	7
1.1.1.3	G_prj_109108_50015	0,00	0,11	0,00	0,11	
1.1.1.3	G_Che21	50,00	0,30	50,00	6,48	нд
1.1.1.3	G_Che22	32,00	3,19	32,00	3,19	
1.1.1.3	G_Che81	нд	нд	0,00	4,51	нд
1.1.1.3	F_prj_109108_47931	нд	нд	0,00	0,52	нд
1.1.1.3	F_prj_109108_47932	нд	нд	0,00	0,53	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48373	0,00	5,14	0,00	6,16	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48374	0,00	4,82	0,00	6,52	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48375	0,00	5,26	0,00	5,29	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48376	0,00	5,46	0,00	8,22	нд
1.3.2	G_Che2	50,00	96,21	50,00	95,46	нд

Как видно из таблицы, столбец «Причины отклонения» не заполнен для проектов, имеющих отклонения. Рекомендуется откорректировать отчет в части обоснования причин отклонения.

Подробный перечень таких проектов представлен в Разделе 2 настоящего Заключение.

**Ввод мощностей за 2017 год**

Всего запланировано 132,00 МВ\*А и 129,25 км. ЛЭП, в том числе:

- 1 квартал – 0,00 МВ\*А и 0,000 км. ЛЭП,
- 2 квартал – 0,00 МВ\*А и 8,630 км. ЛЭП,
- 3 квартал – 0,00 МВ\*А и 0,233 км. ЛЭП,
- 4 квартал – 132,00 МВ\*А и 120,383 км. ЛЭП.

Фактически введено 132,00 МВ\*А и 145,70 км. ЛЭП, в том числе:

- 1 квартал – 0,00 МВ\*А и 0,00 км. ЛЭП,
- 2 квартал – 0,00 МВ\*А и 9,75 км. ЛЭП,
- 3 квартал – 0,00 МВ\*А и 4,62 км. ЛЭП,
- 4 квартал – 132,00 МВ\*А и 131,33 км. ЛЭП.

Подробная информация по проектам представлена в таблице ниже:

№ пп	Идентификатор	План		Факт		Причины отклонения
		МВ*А	км ЛЭП	МВ*А	км ЛЭП	
1	2	3	4	5	6	7
1.1.1.3	G_prj_109108_50015	0,00	0,11	0,00	0,11	нд
1.1.1.3	G_Che21	50,00	0,30	50,00	6,48	Корректировка ПСД
1.1.1.3	G_Che22	32,00	3,19	32,00	3,19	нд
1.1.1.3	G_Che81	нд	нд	0,00	4,51	нд
1.1.1.3	F_prj_109108_47931	нд	нд	0,00	0,52	нд
1.1.1.3	F_prj_109108_47932	нд	нд	0,00	0,53	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48373	0,00	5,14	0,00	6,16	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48374	0,00	4,82	0,00	6,52	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48375	0,00	5,26	0,00	5,29	нд
1.2.2.2	F_prj_109108_48376	0,00	5,46	0,00	8,22	нд
1.3.2	G_Che2	50,00	96,21	50,00	95,46	нд

Как видно из таблицы, столбец «Причины отклонения» не заполнен для всех проектов, имеющих отклонения, кроме проекта G\_Che21. Рекомендуется откорректировать отчет в части обоснования причин отклонения.

Подробный перечень таких проектов представлен в Разделе 2 настоящего Заключение.

**Вывод мощностей за 2017 год**

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

Для инвестиционных проектов:

H_Che124_17	H_Che101	H_Che109
D_Che91_17	H_Che102	H_Che113
G_Che2_16	H_Che103	H_Che114
H_Che90	H_Che104	H_Che115
H_Che95	H_Che105	H_Che116
H_Che97	H_Che106	H_Che117
H_Che99	H_Che107	H_Che119
H_Che100	H_Che108	H_Che120

не запланирован вывод мощностей. При этом заполнен столбец «Причины неисполнения плана», что некорректно. Рекомендуются откорректировать отчет по вышеуказанным замечаниям.

### **Раздел 6.3 Превышение финансирования и общей стоимости относительно программы**

**Всего профинансировано** за 2017 год 1 355,92 млн. руб. в том числе:

- 1 квартал – 435,82 млн. руб.,
- 2 квартал – 156,61 млн. руб.,
- 3 квартал – 258,22 млн. руб.,
- 4 квартал – 505,27 млн. руб.

Плановый показатель к финансированию 1 671,48 млн. руб. в том числе:

- 1 квартал – 576,44 млн. руб.,
- 2 квартал – 140,38 млн. руб.,
- 3 квартал – 397,37 млн. руб.,
- 4 квартал – 557,29 млн. руб.

Отклонение в размере (-315,56) млн. рублей распределено на следующие проекты:

№ п/п	Идентификатор	Всего профинансировано, млн. руб.			Обоснования превышения финансирования
		ПЛАН	ФАКТ	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.1.1.3	G_Che21	218,21	137,31	-80,90	Финансирование за счет средств финансовой поддержки ПАО

№ п/п	Идентификатор	Всего профинансировано, млн. руб.			Обоснования превышения финансирования
		ПЛАН	ФАКТ	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
					"Россети" согласно плану развития АО "Чеченэнерго"
1.1.1.3	G_Che22	186,05	171,84	-14,21	Финансирование за счет средств финансовой поддержки ПАО "Россети" согласно плану развития АО "Чеченэнерго"
1.1.1.3	G_Che81	нд	11,86	нд	Погашение просроченной КЗ за счет средств Заказчика за осуществление мероприятий по ТП.
1.2.3.1	F_prj_109108_48000	нд	5,14	5,14	Взыскание денежных средств по делу №А77-920/2016 от 02.02.2016
1.3.2	G_Che2	1 039,36	980,22	-59,14	Финансирование за счет средств финансовой поддержки ПАО "Россети" согласно плану развития АО "Чеченэнерго", начисление з/п
1.4	F_prj_109108_5385	172,73	0,02	-172,71	Заключен договор подряда на выполнение СМР от 21.08.2017. Работы ведутся. Работы планируется завершить согласно утвержденного директивного графика до 28.02.2018. В графике заложено финансирование по увеличенной сметной стоимости согласно Плану развития (Протокол Совета директоров ПАО «Россети» от 30.06.2017 № 270), что не представляется возможным до утверждения директивы Правительства.
1.6	G_Che8	нд	6,56	6,56	Взыскание денежных средств по делу №А63-7719/2016 от 23/12/2016
1.6	H_Che123_17	нд	0,10	нд	Погашение КЗ
1.6	H_Che124_17	нд	1,48	нд	Погашение КЗ
1.6	G_Che2_16	нд	41,30	нд	Взыскание денежных средств по делу №А77-722/2016 от 08/11/2016; делу №А63-10926/2016 от 22.02.2017, погашение просроченной КЗ
1.6	G_Che19	55,12	0,00	-55,12	В связи с поздним проведением торгово-закупочных мероприятий и заключения договора подряда

**Всего освоено** за 2017 год 1 371,62 млн. руб., в том числе:

- 1 квартал – 164,97 млн. руб.,
- 2 квартал – 133,50 млн. руб.,
- 3 квартал – 368,89 млн. руб.,
- 4 квартал – 704,25 млн. руб.

Плановый показатель 1 621,35 млн. руб., в том числе:

- 1 квартал – 189,58 млн. руб.,
- 2 квартал – 183,41 млн. руб.,
- 3 квартал – 416,23 млн. руб.,
- 4 квартал – 832,13 млн. руб.

Отклонение в размере (-249,73) млн. рублей распределено на следующие проекты:

№ пп	Идентификатор	Всего освоено, млн. руб.			Обоснование
		ПЛАН	ФАКТ	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.1.1.3	G_Che21	90,67	95,33	4,66	Превышение за счет начисления % за пользование займом. В смете 5 по займу не предусмотрены.
1.1.1.3	G_Che22	46,34	35,05	-11,29	Экономия по объекту произошла в результате проведения торгов при тендерном снижении по всем договорам подряда
1.1.1.3	G_Che81	нд	7,11	нд	Договор № 21/2016 от 12.09.16 г.
1.2.1.2	F_prj_109108_48 226	1,25	1,16	-0,09	Экономия при проведении торгово-закупочных процедур
1.2.1.2	F_prj_109108_48 227	1,25	1,16	-0,09	Экономия при проведении торгово-закупочных процедур
1.2.2.2	F_prj_109108_48 373	4,65	4,26	-0,38	Экономия при проведении торгово-закупочных процедур
1.2.2.2	F_prj_109108_48 374	4,36	3,97	-0,39	Экономия при проведении торгово-закупочных процедур
1.2.2.2	F_prj_109108_48 375	4,76	4,37	-0,39	Экономия при проведении торгово-закупочных процедур
1.2.2.2	F_prj_109108_48 376	4,94	4,55	-0,39	Экономия при проведении торгово-закупочных процедур
1.2.4.2	F_prj_109108_49 013	10,00	12,28	2,28	При проведении проектных работ были уточнены объемы работ по ПС, в связи с чем были изменены плановые показатели
1.2.4.2	G_Che4	17,00	15,26	-1,74	Экономия при проведении торгово-закупочных процедур
1.2.4.2	G_Che5	10,00	9,02	-0,98	Экономия при проведении торгово-закупочных процедур
1.3.2	G_Che2	982,54	974,42	-8,12	нд
1.4	F_prj_109108_53 85	146,38	85,06	-61,32	в связи с дефицитом финансирования
1.6	H_Che123_17	нд	0,08	нд	Приобретение в связи с производственной необходимостью
1.6	H_Che124_17	нд	1,25	нд	Приобретение в связи с производственной необходимостью
1.6	G_Che2_16	нд	25,51	нд	Освоение по ремонтной программе
1.6	G_Che19	46,72	0,00	-46,72	В связи с поздним проведением торгово-закупочных мероприятий и заключения договора подряда
1.6	H_Che90	12,20	10,83	-1,38	Отклонение от плана произошло после проведения торгов
1.6	H_Che92	12,08	11,31	-0,77	Отклонение от плана произошло после проведения торгов
1.6	H_Che93	3,21	3,08	-0,13	нд

№ пп	Идентификатор	Всего освоено, млн. руб.			Обоснование
		ПЛАН	ФАКТ	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
1.6	H_Che94	6,27	6,12	-0,15	нд
1.6	H_Che95	20,49	0,00	-20,49	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che96	15,81	14,83	-0,98	Отклонение от плана произошло после проведения торгов
1.6	H_Che97	16,93	0,00	-16,93	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che98	7,89	7,90	0,01	нд
1.6	H_Che99	16,79	0,00	-16,79	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che100	7,23	0,00	-7,23	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che101	8,79	0,00	-8,79	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che102	15,24	0,00	-15,24	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che103	11,82	0,00	-11,82	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che104	3,96	0,00	-3,96	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che105	3,97	0,00	-3,97	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che106	3,98	3,94	-0,03	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che107	3,89	3,86	-0,03	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che108	4,18	0,00	-4,18	Отклонение от плана произошло после проведения торгов
1.6	H_Che109	16,87	0,00	-16,87	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che111	5,03	5,05	0,02	нд
1.6	H_Che113	0,83	0,45	-0,37	Отклонение от плана произошло после проведения торгов
1.6	H_Che114	0,82	0,74	-0,08	Отклонение от плана произошло после проведения торгов
1.6	H_Che115	4,60	0,00	-4,60	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che116	8,32	0,00	-8,32	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che117	7,60	0,00	-7,60	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и

№ пп	Идентификатор	Всего освоено, млн. руб.			Обоснование
		ПЛАН	ФАКТ	Отклонение	
1	2	3	4	5	6
					заключения договоров поставки
1.6	H_Che119	6,23	0,00	-6,23	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che120	1,49	0,00	-1,49	Позднее проведение торгово-закупочных мероприятий и заключения договоров поставки
1.6	H_Che121	1,27	1,26	-0,01	нд

Как видно из таблицы, не для всех проектов, имеющих отклонения от плана, указаны причины такого отклонения. Рекомендуется откорректировать отчет в части обоснования причин отклонения.

Подробный перечень таких проектов представлен в Разделе 2 настоящего Заключение.



## 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
F_prj_109108_48226	В Разделе 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
F_prj_109108_48227	В Разделе 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
F_prj_109108_48373	В Разделе 3, 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
F_prj_109108_48374	В Разделе 3, 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
F_prj_109108_48375	В Разделе 3, 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
F_prj_109108_48376	В Разделе 3, 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
G_Che2	В Разделе 2, 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che92	В Разделе 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che93	В Разделе 2, 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che94	В Разделе 2, 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che95	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che96	В Разделе 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che97	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che98	В Разделе 2, 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che99	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che100	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che101	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che102	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che103	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che104	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che105	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che108	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение

Приложения Отчета / Идентификатор / прочие наименования	Замечания / несоответствия / неточности	Рекомендации ИНТЕРТЕСТ
1	2	3
H_Che109	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che111	В Разделе 2, 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che115	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che116	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che119	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che120	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che121	В Разделе 2, 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che123_17	В Разделе 3, 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
H_Che124_17	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
G_Che2_16	В Разделе 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
G_Che21	В Разделе 3, 4 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
G_Che22	В Разделе 3 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
G_Che81	В Разделе 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
F_prj_109108_47931	В Разделе 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
F_prj_109108_47932	В Разделе 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
F_prj_109108_47928	В Разделе 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение
F_prj_109108_47930	В Разделе 4, 5 не указаны причины отклонения от утвержденного плана.	Обосновать отклонение

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

[illegible]