

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ПРАВИТЕЛЬСТВО

ПРОТОКОЛ

01.10.2020

02-33

г. Грозный

совещания у Председателя Правительства Чеченской Республики  
Хучиева М.М.

Председательствовал: – Хучиев М.М.  
Секретарь: – Эдилгериев А.А.-Х.  
Присутствовали: – 22 чел. (список прилагается)

**О ходе исполнения перечня поручений Председателя Правительства Чеченской Республики от 3 сентября 2020 года №02-29пп о реализации проекта «Реконструкция и строительство аэропорта Грозный «Северный», имеющих проблемных вопросах и путях их решения**

(Черхигов Р.С.-Э. (докладчик), Мартынов А.В., Волобуев В.И.,  
Шахгириев А.С., Исмаилов М.Ю., Шидаев М.Л.)

Принять к сведению позицию Председателя Правительства Чеченской Республики Хучиева М.М., доклад министра транспорта и связи Чеченской Республики Черхигова Р.С.-Э. и выступавших.

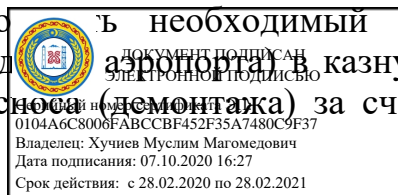
1. Принять за основу информацию ФГУП «АГА(А)» о возможности заключения к государственному контракту между ФГУП «АГА(А)» и ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» дополнительного соглашения для проведения дополнительных мероприятий по разминированию территории аэродрома, необходимость которых была выявлена в ходе инженерных изысканий.

2. Отметить сформированную ФГУП «АГА(А)» позицию о необходимости при строительстве новой ИВПП сноса (демонтажа) части ограждения аэропорта, находящейся в собственности АО «Вайнахавиа», за счет средств собственника.

3. Министерству транспорта и связи Чеченской Республики (Черхигов Р.С.-Э.) и ресурсоснабжающим организациям при разработке технических условий на внешние инженерные сети учитывать сформированную позицию ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» согласно приложению к настоящему протоколу.

4. Рекомендовать АО «Вайнахавиа» (Шахгириев А.С.) совместно с территориальным управлением Росимущества в Чеченской Республике:

4.1. Подготовить необходимый пакет документов по передаче имущества (ограждение аэропорта) в казну Российской Федерации с целью его дальнейшего сноса (демонтажа) за счет средств ФГУП «АГА(А)» или



предусмотреть снос (демонтаж) указанной части ограждения за счет собственных средств.

Срок – до 1 ноября 2020 года.

4.2. В целях реконструкции существующей части перрона, не подлежащей эксплуатации в настоящее время, провести соответствующие процедуры оформления объекта незавершенного строительства (изготовление технической документации, постановка на государственный кадастровый учет, передача объекта в казну Российской Федерации) для его закрепления за ФГУП «АГА(А)» на праве хозяйственного ведения.

Контроль за исполнением настоящего пункта возложить на министра транспорта и связи Чеченской Республики Черхигова Р.С.-Э.

Срок – до 1 ноября 2020 года.

5. Министерству транспорта и связи Чеченской Республики (Черхигов Р.С.-Э.):

5.1. Совместно с АО «Вайнахавиа» подготовить и представить в ФГУП «АГА(А)» и ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» обосновывающие материалы по очистке территории (10 га) для включения работ в проектно-сметную документацию в рамках реализации проекта «Реконструкция и строительство аэропорта Грозный «Северный».

Срок – до 16 октября 2020 года.

5.2. Представить на согласование Главе Чеченской Республики варианты архитектурного дизайна командно-диспетчерского пункта и схему (проект) размещения новой подъездной автомобильной дороги к аэровокзальному комплексу.

Срок – до 9 октября 2020 года.

6. Рекомендовать мэрии городского округа г. Грозный (Хаджимурадов И.Н) совместно с Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Чеченской Республики (Зайпуллаев М.М.-Я.) проработать вопрос о включении работ по строительству внешних инженерных сетей (водоснабжение и водоотведение) по новому аэропорту (аэровокзал и аэродром) в мероприятия действующих федеральных проектов.

Срок – до 6 октября 2020 года.

7. Поручить Министерству транспорта и связи Чеченской Республики (Черхигов Р.С.-Э.) и рекомендовать мэрии городского округа г. Грозный (Хаджимурадов И.Н.), АО «Чеченэнерго» (Докуеву Р.С.-Э.), ООО «Газпром» (Баймурадов Л.-А.В.) при разработке технических условий учесть позицию ФГУП ГПИ и НИИ ГА «Аэропроект» по предмету разделения компетенций и проектирования инженерных сетей согласно приложению к настоящему протоколу.