



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 9 апреля 2016 г. № 630-р

МОСКВА

В соответствии с пунктом 2 статьи 2 Федерального закона "Об особенностях регулирования отдельных правоотношений, возникающих в связи со строительством, с реконструкцией объектов транспортной инфраструктуры федерального и регионального значения, предназначенных для обеспечения транспортного сообщения между Таманским и Керченским полуостровами, и объектов инженерной инфраструктуры федерального и регионального значения на Таманском и Керченском полуостровах и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" утвердить прилагаемый перечень объектов инженерной инфраструктуры федерального и регионального значения, строительство, реконструкция которых планируется на Таманском и Керченском полуостровах.

Председатель Правительства
Российской Федерации



Д.Медведев

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 9 апреля 2016 г. № 630-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь

**объектов инженерной инфраструктуры федерального
и регионального значения, строительство, реконструкция которых
планируется на Таманском и Керченском полуостровах**

1. Объект "Кабельный переход через Керченский пролив" в рамках реализации проекта "Сооружение электросетевого энергомота Российская Федерация - полуостров Крым" "Кабельный переход через Керченский пролив".

2. Объект "Подстанция 220 кВ Кафа" в рамках реализации проекта "Сооружение электросетевого Энергомоста Российская Федерация - полуостров Крым". "Строительство подстанции 220 кВ Кафа (возможность расширения до подстанции 330 кВ)".

3. Объекты "Высоковольтная линия 220 кВ Кафа - Симферопольская (в габаритах 330 кВ)" и "Подстанция 330 кВ Симферопольская" в рамках реализации проекта "Сооружение электросетевого Энергомоста Российская Федерация - полуостров Крым" "высоковольтная линия 220 кВ Кафа - Симферопольская (в габаритах 330 кВ) с расширением подстанции 330 кВ Симферопольская".

4. Объекты "Две 2-цепные высоковольтные линии 220 кВ Вышестеблиевская - Кафа" и "Подстанция 220 Камыш - Бурунская" в рамках реализации проекта "Сооружение электросетевого Энергомоста Российская Федерация - полуостров Крым. Две 2-цепные высоковольтные линии 220 кВ Вышестеблиевская - Кафа с заходом на высоковольтные линии 220 кВ Камыш - Бурунская, расширение подстанции Камыш - Бурунская".

5. Объекты "Высоковольтная линия 500 кВ Кубанская - Тамань", "Подстанция 500 кВ Кубанская", "Подстанция 220 кВ Вышестеблиевская" и "Подстанция 500 кВ Тамань" в рамках реализации проекта "Сооружение электросетевого энергомота Российская Федерация - полуостров Крым.

Высоковольтная линия 500 кВ Кубанская - Вышестеблиевская (Тамань) с расширением подстанции 500 кВ Кубанская, строительство подстанции 500 кВ Вышестеблиевская".

6. Объект "Высоковольтная линия 500 кВ Ростовская - Андреевская - Тамань" и "Подстанция 500 кВ Ростовская" в рамках реализации проекта "Высоковольтная линия 500 кВ Ростовская - Андреевская - Вышестеблиевская (Тамань)".

7. Объект "Магистральный газопровод 106,5 км" в рамках реализации проекта "Увеличение подачи газа в юго-западные районы Краснодарского края" I этап.

8. Объект "Магистральный газопровод Краснодарский край - Крым" в рамках реализации проекта "Магистральный газопровод Краснодарский край - Крым".

9. Объект "Волоконно-оптическая линия связи между Таманским и Крымским полуостровами, включая подводные и наземные линии связи" в рамках реализации проекта "Обеспечение каналами связи Крымского федерального округа с единой сетью электросвязи Российской Федерации в интересах Министерства обороны Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации, других органов и организаций, операторов связи в целях обеспечения безопасности государства, обороны страны и обеспечения правопорядка".

10. Объект "Магистральный трубопровод, расположенный между насосной станцией 2 подъема и распределительной камерой, и магистральный трубопровод 2 в Темрюкском районе (второй этап строительства)" в рамках реализации проекта "Реконструкция Таманского группового водопровода".

11. Объект "Вторая нитка водоводов от резервуара чистой воды на горе Чиркова до резервуара чистой воды в районе станицы Тамань и резервуара чистой воды Таманского группового водопровода (проектирование и строительство), этап 1, 2" в рамках реализации проекта "Строительство второй нитки водоводов от резервуаров чистой воды на горе Чиркова до резервуаров чистой воды в районе станицы Тамань и резервуаров чистой воды Таманского группового водопровода (проектирование и строительство), этап 1, 2".

12. Объект "Подстанция 220 кВ "Порт" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу

через Керченский пролив в рамках технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

13. Объект "Линия электропередачи 220 кВ "Тамань - Порт 1 цепь" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив в рамках технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

14. Объект "Линия электропередачи 220 кВ "Тамань - Порт 2 цепь" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив в рамках технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

15. Объект "Линия электропередачи 110 кВ "Портовая тяговая - Вышестеблиевская тяговая" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив в рамках технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

16. Объект "Линия электропередачи 110 кВ "Вышестеблиевская 220 - Вышестеблиевская тяговая" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив в рамках технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

17. Объект "Линия электропередачи 110 кВ "Порт - Портовая тяговая" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив в рамках технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

18. Объект "Линия электропередачи 110 кВ "Вышестеблиевская 220 кВ - Порт 1 цепь" с отпайкой на подстанцию 110 кВ "Волна" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив в рамках

технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

19. Объект "Линия электропередачи 110 кВ "Вышестеблиевская 220 кВ - Порт 2 цепь" с отпайкой на подстанцию 110 кВ "Волна" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив в рамках технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

20. Объект "Магистральный газопровод Керчь - Симферополь - Севастополь с отводами Симферопольская парогазовая установка - Тепловая энергостанция и Севастопольская парогазовая установка - Тепловая энергостанция" в рамках реализации проекта "Строительство магистрального газопровода Керчь - Симферополь - Севастополь с отводами Симферопольский ПГУ-ТЭС и Севастопольский ПГУ - ТЭС".

21. Объект "Линия электропередачи 35 кВ № 1 "Подстанция 220 кВ "Порт" до границы земельного участка Федерального дорожного агентства "Управление федеральных дорог "Тамань" в рамках реализации проекта "Строительство транспортного перехода через Керченский пролив" в рамках технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

22. Объект "Линия электропередачи 35 кВ № 2 "Подстанции 220 кВ "Порт" до границы земельного участка Федерального дорожного агентства "Управление федеральных дорог "Тамань" в рамках реализации проекта "Строительство транспортного перехода через Керченский пролив" в рамках технологического присоединения к сетям публичного акционерного общества "Кубаньэнерго".

23. Объект "Подстанция 110/27,5/10 кВ Вышестеблиевская тяговая" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив.

24. Объект "Подстанция 110/27,5/10 кВ Портовая тяговая" в рамках реализации проекта "Создание сухогрузного района морского порта "Тамань" в части строительства железнодорожных подходов к транспортному переходу через Керченский пролив.