

Приложение

к постановлению администрации

г. Белокуриха от 12.08, 2013 № 1230

**АКТ О ВЫБОРЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА № 31**  
воздушной линии электропередачи напряжением 110 кВ и подстанции 110/10 кВ  
с целью электроснабжения курортного субкластера «Белокуриха-2»

23.05 2013

Настоящий акт является основным документом о согласовании места расположения земельного участка для проектирования объекта жилищно-гражданского назначения, примерных размеров намечаемой к изъятию площади, намечаемых решений и условий на присоединение к источникам снабжения, инженерным сетям и коммуникациям, мероприятий по охране окружающей среды, а также долевого участия в развитии города. Выдается отделом архитектуры и градостроительства. Срок подписания акта выбора 1 месяц.

Комиссия в составе:

А.В. Киунов – первый заместитель главы администрации города по общим вопросам;

Т.А. Сафронова – исполняющий обязанности начальника отдела архитектуры и градостроительства;

Е.Е. Казанцев – председатель комитета по управлению имуществом г. Белокурихи;

А.С. Стариков – заведующий отделом по развитию инженерных коммуникаций, ЖКХ, транспорта и газификации;

М.Е. Адамов – заместитель директора ПО «БЭС» – главный инженер;

А.В. Майков – главный инженер филиала «Белокурихинские МЭС» ОАО «СК Алтайкрайэнерго»;

А.М. Чернобровин – заместитель генерального директора по производству ОАО «Водоканал»;

С.В. Галкин – заместитель начальника Юго-Восточного ЦТЭ;

С.С. Каньшин – начальник Алтайского СП ЗАО «Национальная Телекоммуникационная Сервисная Компания» (ЗАО «НТСК»);

рассмотрела возможность согласования отвода земельных участков для строительства воздушной линии электропередач напряжением 110 кВ и подстанции 110/10 кВ с целью электроснабжения курортного субкластера «Белокуриха-2».

Местоположение земельных участков: Алтайский край, г. Белокуриха.

Ориентировочная протяженность объекта ВЛ 110 кВ: 11,5 км.

Ширина отвода земельного участка под проектирование и строительство ВЛ 110 кВ – 12 м, площадь полосы отвода земельного участка – 138 га.

Ориентировочное количество опор: 76 шт.

Средняя площадь участка под опору – 2,75 м. Общая площадь участка под опорами – 209 кв.м (76×2,76).

Площадь земельного участка под подстанцию: 2 024 кв.м (51 м × 39,7 м).



Площадь земельного участка под подстанцию: 2 024 кв.м (51 м × 39,7 м).

Установлено:

1. Данные о существующих строениях, подлежащих сносу и инженерных коммуникациях, подлежащих выносу: \_\_\_\_\_

2. Сроки проектирования: 2013 год

3. Сроки строительства: 2013 год

4. Площадка пригодна для строительства и соответствует санитарным, противопожарным и строительным требованиям: пригодна (не пригодна).

5. Прочие условия: При выборе трассы ВЛ 110кВ соблюсти расстояние между  
главным водоводом и проходом линии 110кВ. В месте проектиро-  
вания линии ВЛ 110кВ проложено 3 кабеля связи (ВОЛС).  
При производстве работ вызывать представителя ЗАО «НТСК»,  
а также представителя ПО БЭС.

Согласовано:

Первый заместитель главы администрации города  
по общим вопросам



А.В. Киунов

Исполняющий обязанности начальника  
отдела архитектуры и градостроительства

Т.А. Сафронова

Председатель комитета по управлению  
имуществом г. Белокурихи

Е.Е. Казанцев

Заведующий отделом по развитию инженерных  
коммуникаций, ЖКХ, транспорта и газификации

А.С. Стариков

Заместитель директора ПО «БЭС» – главный инженер

М.Е. Адамов

Главный инженер филиала «Белокурихинские МЭС»  
ОАО «СК Алтайкрайэнерго»

А.В. Майков

Заместитель генерального директора  
по производству ОАО «Водоканал»

А.М. Чернобровин

Заместитель начальника Юго-Восточного ЦТЭ

В.В. Галкин

Начальник Алтайского СП ЗАО «НТСК»

С.С. Каньшин

**СОГЛАСОВАНО**

Алтайское СП ЗАО «Национальная  
Телекоммуникационная Сервисная Компания»

Смоленская ГЭ

Перед началом земляных работ вызвать представителя  
по тел.: \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

ФИО  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.



Схема размещения воздушной линии электропередачи  
с целью электроснабжения курортного су





едачи 110 кВ и подстанции 110/10 кВ  
ькластера "Белокуриха-2"



М 1:30 000