

В1, АСБЛ-10, 3x240мм²
L=650м



СОГЛАСОВАНО
С филиалом АО «НЭСК-электросети»
«Новороссийская электросеть»
Срок действия разрешения 12 месяцев
20.05.2022 г.

1. Утолщенной линией показаны проектируемое оборудование и сети, тонкой-существующие.

Вам.инв. N	Подпись и дата	Инв. N подл.
------------	----------------	--------------

09-2022-ЭС

Строительство ЛЭП-10 кВ в соответствии с договором
ТП №4-55-21-2468

Изм.	Колуч	Лист	№док	Подп.	Дата
Разраб.	Кулич				04.22
ГИП	Зубенко				04.22
Н.контр.	Стригунов				04.22

Электроснабжение

Схема электрических соединений





М 1:500 ;

23:47:0309015:23

23:47:0309015:22

23:47:0309015:21

23:47:0309015:20

ТП-466

пр. п/з 160мм
L=4,0 м * -пр.
1,5

пр. п/з 160мм
L=60,0 м
1,5

1,0-кан.
2,0-3кан.
*-каб.
*-пр.
а/д

1,7м

23:47:0309015:131

пр. п/з 160мм
L=4,0 м 1,0-вод.
1,5

пр. п/з 160мм
L=4,0 м 1,0-вод.
1,5

Точка выхода
труб

ГНБ 1-1
2пр. п/з 160мм 2,5
0,4-к.с.
*-кан.
1,2-вод.
а/д

Установка ГНБ

- *-точную глубину прокладки коммуникации уточнить у представителей служб на стадии согласования документации.
- 1. Перед прокладкой кабельной линии 10 кв в местах пересечений с существующими коммуникациями для уточнения глубины и места прокладки последних выполнить шурфование.
- 2. Приблизки проектируемой кабельной линии к постоянным наземным сооружениям указаны до оси кабельной траншеи.
- 3. Перед производством работ вызвать представителей служб, эксплуатирующих наземные и подземные коммуникации, и получить письменное разрешение на производство работ.
- 4. Восстановить нарушенные элементы внешнего благоустройства по существующим типам покрытия и конструкций.

Доверено 18.05.2022
В зоне учета выгребов
на территории
объекта «В.Д. Новороссийск»
М.П. *Иванов С.П.*
Иванов С.П.



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«НОВОРОССИЙСКИЙГАЗ»
СОГЛАСОВАНО
20 МАЯ 2022
Срок действия согласования 12 месяцев
Для проведения работ
вызвать представителя
М.П. *Иванов С.П.*

Муниципальное унитарное предприятие
«Водоканал Новороссийска»
СОГЛАСОВАНО
при производстве земляных работ вызвать
представителя МУП «Водоканал»
Нач. ПТО *Иванов С.П.*

Линия совмещена с листом 5.2

09-2022-ЭС

Строительство ЛЭП-10 кв в соответствии с договором
ТП №4-55-21-2468

Электроснабжение

План трассы КЛ-10 кв

Изм.	Колуч	Лист	№док	Подп.	Дата
Разраб.	Кулигин			<i>Кулигин</i>	04.22
ГИП	Зубенко			<i>Зубенко</i>	04.22
Ч.контр.	Стригунов			<i>Стригунов</i>	04.22

Стадия	Лист	Листов
Р	5.1	3



Взам.инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



М 1:500 ;

23:47:0309015:1072

23:47:0309015:136

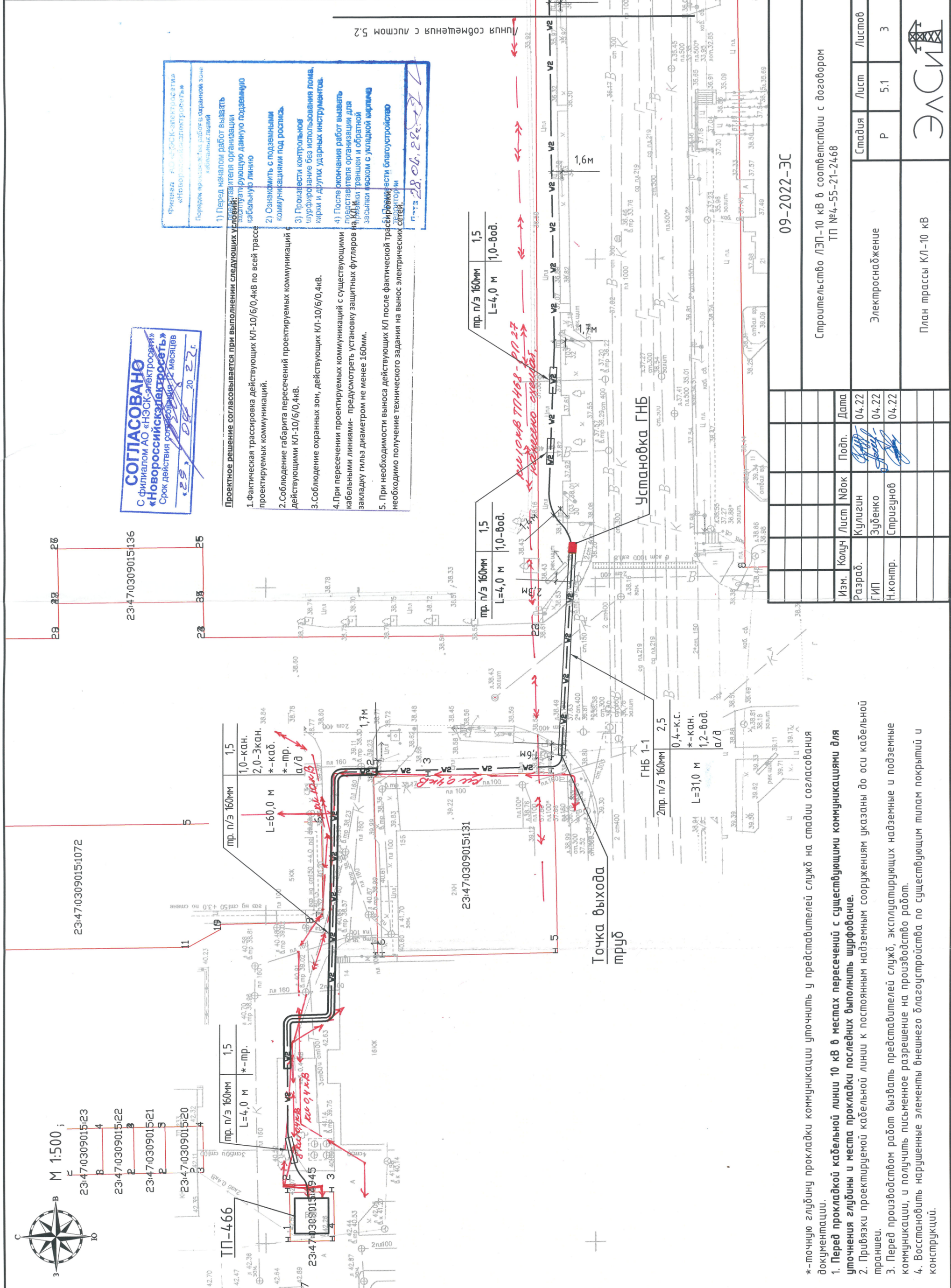
СОГЛАСОВАНО
С филиалом АО «НЭСК-Электросеть»
«Новороссийская электросеть»
Срок действия согласования 2 месяца
28.06.2021

Филиал АО «НЭСК-Электросеть»
«Новороссийская электросеть»
Порядок проведения работ в охранной зоне кабельных линий

Проектное решение согласовывается при выполнении следующих условий:

- 1) Перед началом работ вызвать представителя организации эксплуатирующую данную подземную кабельную линию
- 2) Знакомить с подземными коммуникациями под ростом.
- 3) Произвести контрольный шурфование без использования лома, кирки и других ударных инструментов.
- 4) После окончания работ вызвать представителя организации для проверки траншеи и обратной засыпки песком с укладкой кирпичей
- 5) При необходимости выноса действующих КЛ после фактической траверсности благоустройства необходимо получение технического задания на вынос электрических сетей.

Дата: 28.06.2021



09-2022-ЭС

Строительство ЛЭП-10 кВ в соответствии с договором
ТП №4-55-21-2468

Изм.	Колуч	Лист	Ндок	Подп.	Дата
Разраб.	Кулигин	04.22			04.22
ГИП	Зубенко	04.22			04.22
Н.контр.	Стригунов	04.22			04.22
Электроснабжение					
План трассы КЛ-10 кВ					



*-точную глубину прокладки коммуникации уточнить у представителей служб на стадии согласования документации.

1. Перед прокладкой кабельной линии 10 кВ в местах пересечений с существующими коммуникациями для уточнения глубины и места прокладки последних выполнить шурфование.
2. Привязки проектируемой кабельной линии к постоянным наземным сооружениям указаны до оси кабельной траншеи.
3. Перед производством работ вызвать представителя служб, эксплуатирующих наземные и подземные коммуникации, и получить письменное разрешение на производство работ.
4. Восстановить нарушенные элементы внешнего благоустройства по существующим типам покрытий и конструкций.

Взам.инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.
-------------	----------------	--------------



М 1:500

В1: АСБл-10 3x240 мм²

ТП-240

23:47:0309017:1640

Филиал АО «НЭЭС «Электросеть» «Новороссийск»
 Порядок производства работ в охранной зоне кабельных линий

1) Перед началом работ вызвать представителя организации эксплуатирующую данную подземную кабельную линию

2) Ознакомить с проекционными коммуникациями под роспись

3) Произвести контрольное шурфование без использования лома, кирки и других ударных инструментов.

4) После окончания работ вызвать представителя организации для принятия и оформления акта о выполнении работ с запиской первым с указанием кирпича

5. При необходимости выноса действующих КЛ после фактической трассировки необходимо получение технического задания на вынос электрических сетей.

28.04.2022

Проектное решение согласовывается при выполнении следующих условий:

- Фактическая трассировка действующих КЛ-10/6/0,4кВ по всей трассе проектируемых коммуникаций.
- Соблюдение габарита пересечений проектируемых коммуникаций с действующими КЛ-10/6/0,4кВ.
- Соблюдение охранных зон, действующих КЛ-10/6/0,4кВ.
- При пересечении проектируемых коммуникаций с существующими кабельными линиями - предусмотреть установку защитных футляров на закладку гильз диаметром не менее 160мм.
- При необходимости выноса действующих КЛ после фактической трассировки необходимо получение технического задания на вынос электрических сетей.

пр. п/э 160мм L=8,0 м а/д

пр. п/э 160мм L=8,0 м а/д

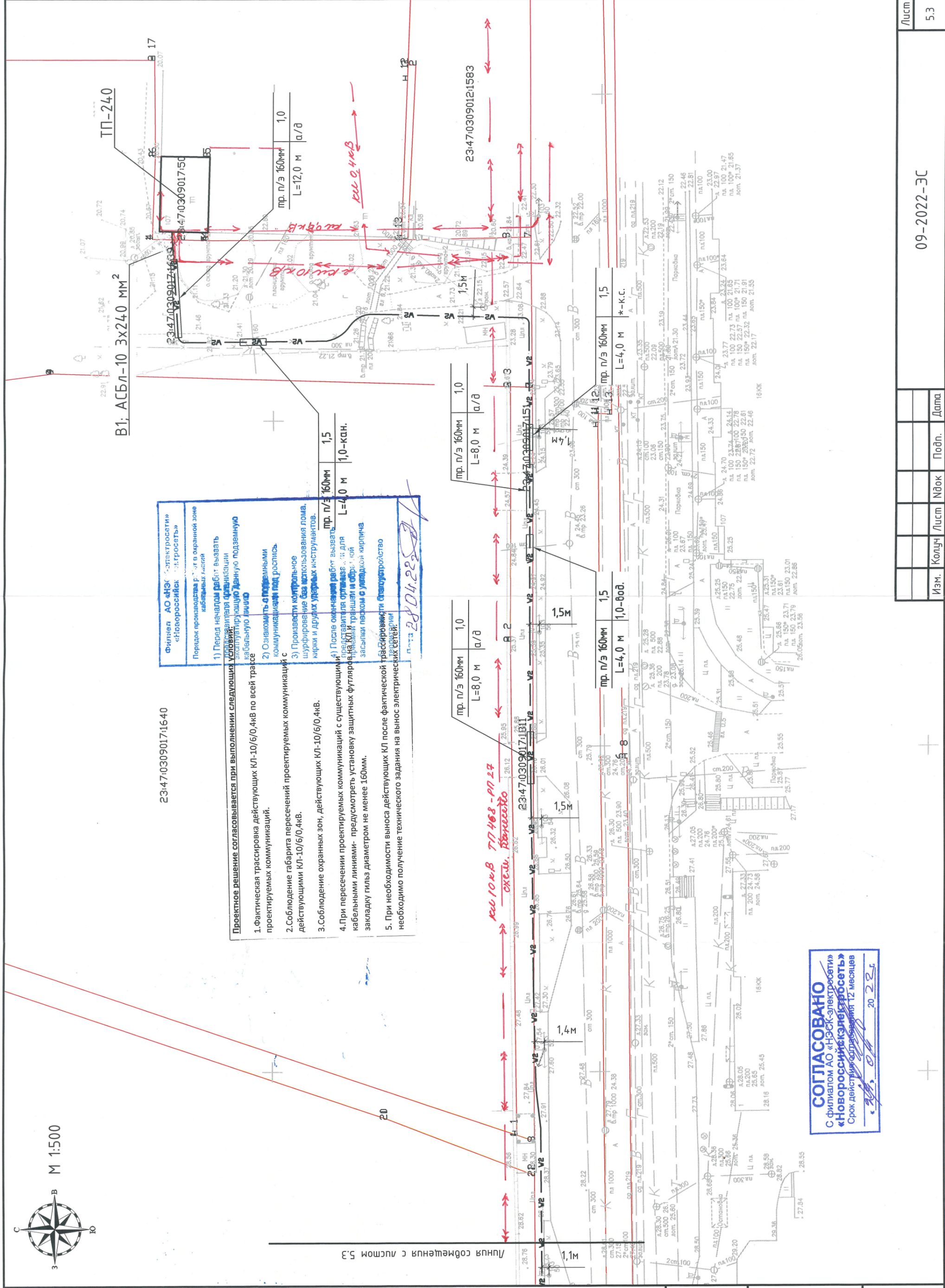
пр. п/э 160мм L=12,0 м а/д

пр. п/э 160мм L=12,0 м а/д

КЛ 10кВ ТП 463-РП 27

схем. решение

23:47:0309012:1583



СОГЛАСОВАНО
 С филиалом АО «НЭЭС-электросети»
 «Новороссийск-электросеть»
 Срок действия согласования 12 месяцев

20.22.21

№в. N подл.	Подпись и дата	Взам.инж. N
Изм.	Колуч	Лист
Подп.	Ндок	Лист
Дата	Подп.	Лист
		09-2022-ЭС
		Лист
		5.3