

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора -
главный инженер филиала ПАО «МРСК
Юга» филиала «Ростовэнерго»

Должность, утвердившего документ

Д.А.Мещеряков
Ф.И.О.

12 2019 г.

АКТ № 34

приемки законченного строительства объекта приемочной комиссией

"31" декабря 2019 год

Форма по ОКУД

Дата составления

Код		
0322004		
31	12	2019

Организация Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» по ОКПО

Код вида операции	Код		
	строительной организации	участка	объекта
			612001520218

Местонахождение объекта: Ростовская область, Песчанокопский район

ПРИЕМОЧНАЯ КОМИССИЯ, назначенная ПО ЮВЭС филиала ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго»

(наименование органа, назначившего комиссию)

решением (приказом, постановлением и др.) № 47 от «30» января 2019 года

УСТАНОВИЛА:

1. Исполнителем работ предъявлены комиссии к приемке объект:

«Строительство ВЛ 10 кВ от опоры №5-01/8 по ВЛ 10 кВ Л-5 ПС 220 кВ «Песчанокопская», для электроснабжения объекта – АГНКС, расположенного по адресу: РФ, Ростовская область, Песчанокопский р-н, с. Песчанокопское, ул. Энгельса, 2-ж, к.н. 61:30:0010102:256, заявитель ООО «Газпром газомоторное топливо»

(наименование объекта и вид строительства)

расположенный по адресу: РФ, Ростовская область, Песчанокопский р-н, с. Песчанокопское, ул. Энгельса, 2-ж, к.н. 61:30:0010102:256.

2. Строительство производилось в соответствии с разрешением на строительство, выданным не требуется

(наименование органа, выдавшего разрешение)

3. В строительстве принимали участие Песчанокопский РЭС ПО ЮВЭС филиала ПАО «МРСК Юга-Ростовэнерго»

(наименование субподрядных организаций, их реквизиты, виды работ, выполнявшихся каждой из них, номер свидетельства о допуске к определенному виду/видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выполнявшихся каждой из них)

4. Проектная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком

ПО ЮВЭС филиала ПАО «МРСК Юга-Ростовэнерго» ИНН 6164266561, КПП 616402001,

(наименование организации и ее реквизиты, номер свидетельства о допуске к определенному виду/видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства)

Выполнившим все разделы проекта № 61-1-19-00449627

(наименование частей или разделов документации)

и субподрядными организациями _____ нет _____

(наименование организаций, их реквизиты)

номер свидетельства о допуске к определенному виду/видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выполнявшихся каждой из них и выполненные части и разделы документации.

5. Исходные данные для проектирования выданы Песчанокоским РЭС ПО ЮВЭС филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»

(наименование научно-исследовательских, изыскательских и других организаций, их реквизиты (перечень организаций может указываться в приложении))

6. Проектная документация утверждена ПО ЮВЭС филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»

(наименование органа, утвердившего (перутвердившего) проектную документацию на объект (очередь, пусковой этап))

"10" сентября 2019 года №243

Заключение ВВЭ ПО ЮВЭС филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» № 19-94 от 09.09.2019г.

наименование органа экспертизы проектной документации, реквизиты положительного заключения экспертизы

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ _____ октябрь 2019 _____

(месяц, год)

Окончание работ _____ декабрь 2019 _____

(месяц, год)

8. Предъявленный исполнителем работ к приемке «Строительство ВЛ 10 кВ от опоры №5-01/8 по ВЛ 10 кВ Л-5 ПС 220 кВ «Песчанокоская», для электроснабжения объекта – АГНКС, расположенного по адресу: РФ, Ростовская область, Песчанокоский р-н, с. Песчанокоское, ул. Энгельса, 2-ж, к.н. 61:30:0010102:256, заявитель ООО «Газпром газомоторное топливо»

(наименование объекта)

имеет следующие показатели:

Наименование показателя	Фактически	
	общая с учетом ранее принятых	в том числе пускового этапа или очереди
1	2	3
Тип объекта	линейный	линейный
Мощность	-	-
Производительность	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-
Лифты, шт.	-	-
Эскалаторы, шт.	-	-
Инвалидные подъемники, шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	-
Материалы стен	-	-
Материалы перекрытий	-	-
Материалы кровли	-	-
Дополнительные характеристики объекта капитального строительства протяженность ВЛ-10 кВ:	0,55 км	0,55 км

9. На объекте установлено предусмотренное проектом оборудование в количестве согласно актам о его приемке после индивидуального испытания и комплексного опробования (перечень указанных актов приведен в приложении № 1 реестр приемо-сдаточной документации).

10. Внешние наружные коммуникации холодного и горячего водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, энергоснабжения и связи обеспечивают нормальную эксплуатацию объекта и приняты пользователями – городскими эксплуатационными организациями (перечень справок пользователей городских эксплуатационных организаций приведен в приложении не требуется).

11. Неотъемлемые приложения к настоящему акту - исполнительная документация, энергетический паспорт объекта- не требуется.

12. Работы, выполнение которых в связи с приемкой объекта в неблагоприятный период времени переносится, должны быть выполнены:

Работы	Единица измерения	Объем работ	Срок выполнения
1	2	3	4

13. Мероприятия по охране труда, обеспечению пожаро - и взрывобезопасности, охране окружающей среды, предусмотренные проектом
выполнены
 сведения о выполнении

14. Стоимость объекта по утвержденной проектно-сметной документации в ценах 2001г:

Всего 810,785 т. руб. 00 коп.

в том числе:

стоимость строительно-монтажных работ 605,063 т. руб. 00 коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря 40,134 т. руб. 00 коп.

15. Стоимость принимаемых основных фондов 512 959 руб. 27 коп.
 в том числе:

стоимость строительно-монтажных работ 491 300 руб. 00 коп.

стоимость оборудования, инструмента и инвентаря руб. коп.

РЕШЕНИЕ ЗАСТРОЙЩИКА (Технического заказчика):

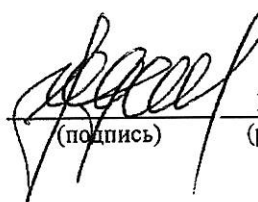
Предъявленный к приемке объект «Строительство ВЛ 10 кВ от опоры №5-01/8 по ВЛ 10 кВ Л-5 ПС 220 кВ «Песчанокопская», для электроснабжения объекта – АГНКС, расположенного по адресу: РФ, Ростовская область, Песчанокопский р-н, с. Песчанокопское, ул. Энгельса, 2-ж, к.н. 61:30:0010102:256, заявитель ООО «Газпром газомоторное топливо»

расположенный по адресу: РФ, Ростовская область, Песчанокопский р-н, с. Песчанокопское, ул. Энгельса, 2-ж, к.н. 61:30:0010102:256

выполнен в соответствии с градостроительным планом, утвержденной проектной документацией и требованиями нормативных документов, в том числе требованием энергетической эффективности, требованием оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, подготовлен к вводу в эксплуатацию и принят.

СЧИТАТЬ ПРИНЯТЫМ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Председатель Исполняющий обязанности начальника ПО ЮВЭС
комиссии филиала ПАО «МРСК Юга-Ростовэнерго»
(должность)


(подпись)

Н.В. Леднев
(расшифровка
подписи)

Члены комиссии-представителей Заказчика (застройщика):

Начальник Песчанокопского РЭС ПО ЮВЭС
филиала ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго»
(должность)


(подпись)

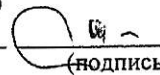
Ю.А. Жердев
(расшифровка
подписи)

Заместитель главного инженера-начальник службы
распределительных сетей ПО ЮВЭС филиала
ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго»
(должность)


(подпись)

В.В. Острижный
(расшифровка
подписи)

Инженер 1 категории ГОС ЮВЭС ОКС по РО
ПАО «МРСК Юга»
(должность)


(подпись)

А.В. Шаповалов
(расшифровка
подписи)

Объект сдал

Начальник Песчанокопского РЭС ПО ЮВЭС
филиала ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго»


Жердев

Объект принял

Исполняющий обязанности начальника
ПО ЮВЭС филиала ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго»


Леднев