



Примечание:

1. Для исключения превышения максимальной рекомендуемой длины трассы ВОЛС и емкости ВОК, предлагается использовать промежуточный УД в з.Гуково. Данное решение обеспечивает создание линий связи приемлемой длины и волоконности.
2. ТД х.Васецкий, х.Новоробенецкий, х.Нижняя Ковалевка подключение проектируется от УД з.Гуково.
3. Для исключения превышения максимальной рекомендуемой длины трассы ВОЛС и емкости ВОК, предлагается использовать промежуточный УД в з.Зверево. Данное решение обеспечивает создание линий связи приемлемой длины и волоконности.
4. ТД х.Малое Зверево, х.Грачев, п.Молодежный, х.Холодный Плес, х.Обухов №4, х.Чернецов подключение проектируется от УД з.Зверево.

Условные обозначения:

- - трансформаторная подстанция 35 кВ;
- - трансформаторная подстанция 110 кВ;
- - точка доступа;
- ▲ - опорный узел;
- - муфта (проект);
- - ВЛ РС 6-10 кВ (сущ.);
- - ВЛ РС 35 кВ (сущ.);
- - ВЛ РС 110 кВ (сущ.);
- - - - - ВОЛС ОАО "Ростелеком" (проект);

М 1:100000

						ТПИ-61ТП-0973-5		
						ВОЛС для устранения цифрового неравенства в Красносулинском районе Ростовской области		
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Провер.	Разина			<i>Разина</i>	03.18	Красносулинский район ПАО Ростелеком Ростовский филиал вх. дата: 09.01.2018 вх. № 0408/0375-18 Кол. листов: 5 Оператор: ООО «ЭЛСИКО» Производственно-коммерческое предприятие		
Разраб.	Габриш			<i>Габриш</i>	03.18			
						Стадия	Лист	Листов
								1

Согласовано

Взам. инб. №

Подпись и дата

Инб. № подл.