



Ростелеком

Открытое акционерное общество межгородной и международной электрической связи «Ростелеком»

МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ «СЕВЕРО-ЗАПАД»

ВОЛОГОДСКИЙ ФИЛИАЛ

Светский пр., д.4,
г. Вологда, Россия, 160000
тел.: (8172) 72-00-14, факс: (8172) 72-81-23
e-mail: office@vl.nw.rt.ru
www.vl.nw.rt.ru, www.nw.rt.ru, www.rt.ru

Заместителю начальника
управления архитектуры
и градостроительства
Мэрии г.Череповца
С.Н. Соколову

Вологодский филиал Открытого акционерного общества межгородной и международной электрической связи «Ростелеком»	
ПЕРЕДАНО	
№	2013 г.
Подпись	

24.02.2013 № 2202/05/578-13
Технические условия на телефонизацию
10-ти этажного жилого дома в 106мкр.
Зашекенинского района г.Череповца

1. Общие требования:

Волоконно-оптический кабель связи, оборудование связи и материалы для его монтажа должны иметь сертификаты соответствия, выданные Минсвязи России в порядке, установленном ст.42 Федерального закона «О связи».

2. При телефонизации 10-этажного жилого дома №6 в 106 мкр. Зашекенинского района г.Череповца проектом предусмотреть:

2.1. При отсутствии проходного коллектора, строительство телефонной канализации из труб ПНД (Ду.л.=100мм, толщина стенки от 10мм) от ближайшей точки проходного тоннеля до вводов в проектируемый дом, с установкой кабельных колодцев марки ККС-3. Вновь установленные кабельные колодцы оснастить консолями.

2.2. Прокладку волоконно-оптического кабеля необходимой емкости от ОРШ-231-06 (ул.Ленинградская,51) до проектируемого дома.

3. Установку:

- ОРКС-32С или ОРКС-64С в проектируемом доме;
- ОРК в проектируемом доме.

4. Прокладку закладных межэтажных пластиковых труб диаметром не менее 63мм или кабельных каналов, для размещения в слаботочных нишах защитных ящиков и установки ОРК (оптическая распределительная коробка). Если проектом установка ниш под слаботочные сети не предусмотрена, то защитные ящики устанавливаются не менее 2м от уровня пола. На этапе строительства предусмотреть герметизацию труб и кабельных каналов.

5. Предусмотреть закладные устройства от слаботочных ниш до квартир в виде

прокладки пластиковых труб диаметром не менее 32мм.

6. Предусмотреть возможность обеспечения электроснабжением окончного оборудования (ONT), устанавливаемого в квартирах. Для энергоснабжения ONT требуется электропитание 220V AC. Потребляемая мощность ONT – 14 Вт.

7. От ОРКС до ОРК (оптические распределительные коробки), устанавливаемых в проектируемом жилом доме, проложить волоконно-оптические кабели необходимой емкости. Емкость волоконно-оптических кабелей согласовать с Вологодским филиалом ОАО «Ростелеком» на стадии проектирования.

8. Выполнение работ по проектируемой прокладке и монтажу волоконно-оптических кабелей связи, установку ОРКС и ОРК производит ОАО «Ростелеком» Вологодский филиал.

9. Проект согласовать с Вологодским филиалом ОАО «Ростелеком» и со всеми заинтересованными предприятиями. Консультации по проекту (тел. 8202-22-25-91).

10. Копию согласованного проекта со всеми инстанциями передать в Вологодский филиал ОАО «Ростелеком».

11. После выполнения проектных работ по данным техническим условиям, при заключении соглашения о намерениях между Вологодским филиалом ОАО «Ростелеком» и застройщиком, Вологодский филиал ОАО «Ростелеком» обеспечит выполнение работ по строительству телекоммуникационной сети в соответствии с выданными техническими условиями за свой счет в согласованные сроки.

12. Кабель связи, оборудование связи и материалы для его монтажа должны иметь сертификаты соответствия, выданные Минкомсвязи России в порядке, установленном ст.42 Федерального закона «О связи».

13. Дальнейшая эксплуатация проектируемого кабеля связи и оборудования осуществляется в соответствии с Правилами технической эксплуатации первичных сетей взаимовязанной сети связи РФ, утвержденными Госкомсвязи России от 19.10.1998 № 187.

14. Технические условия действительны один год до 27.01.2014г.

И.о. Заместителя директора филиала-
Технического директора



А.А. Опалихин

Заборцева А.А.
(817)275-62-03



Ростелеком

Открытое акционерное общество междугородной
и международной электрической связи «Ростелеком»

МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ «СЕВЕРО-ЗАПАД»

ВОЛОГОДСКИЙ ФИЛИАЛ

Советский пр., д. 4
г. Вологда, Россия, 160000
тел.: (8172) 79-90-14, (8172) 72-00-14,
факс: (8172) 72-61-23
e-mail: office@vl.nw.rt.ru
www.vl.nw.rt.ru

Исполняющий обязанности
начальника управления
архитектуры и градостроительства
МЭРИИ г.Череповца
А.В. Богдановой

18.03.2014 № 0202/05/1239-14

На № *06.03.2014*
573/03-08-04

О продлении ТУ

Уважаемая Анна Валерьевна,

Вологодский филиал ОАО «Ростелеком» рассмотрел возможность продления технических условий от 07.02.2013 №0202/05/579-13 на телефонизацию объекта «10-ти этажный жилой дом №6 в 106 микрорайоне Зашекенинского района г.Череповца».

Срок действия технических условий продлевается сроком на 12 месяцев до 20.03.2015.

Заместитель директора филиала-
Технического директора

В.А. Тыкин

Рожина Л.С.
(817-2) 79-90-97

