

ДОГОВОР О РАЗМЕЩЕНИИ ОБОРУДОВАНИЯ № 361-2018/ШПД

г. Пермь

_____ 2018 г.

ТСЖ «Тимирязева, 26» далее «Организация» в лице председателя правления Загвоздкин Олег Германович, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Публичное акционерное общество «Вымпел-Коммуникации»**, именуемое в дальнейшем «Оператор», в лице Руководителя технического департамента региона Центр Галеева Наиля Ильдаровича, действующего на основании доверенности № ЦР-17-170А от 08.08.2017 г, с другой стороны, именуемые в дальнейшем каждый в отдельности «Сторона», а вместе - «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Организация в течение срока действия настоящего Договора:

- предоставляет Оператору возможность обслуживания размещенного телекоммуникационного оборудования и кабельных трасс (воздушно-кабельных переходов, кабельных переходов внутри зданий, межэтажных кабельных каналов, межподъездных кабельных переходов), а так же строительство защитных устройств (кабель каналы) для установки защитных труб и протяжных коробок для прокладки кабелей (межэтажных кабельных каналов (или МКК) Оператора (далее - «Оборудование») на кровле, в технических помещениях и технологических нишах многоквартирных домов, находящихся в управлении Организации, адрес которых приведен в **Приложении № 1** к настоящему Договору (далее - «Объекты»)

- обеспечивает Оператору возможность осуществлять эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт Оборудования, для чего обеспечивает Оператору свободный и беспрепятственный доступ к Оборудованию, размещенному на Объектах Организации, в согласованном Сторонами порядке; в случае возникновения аварийных ситуаций Организация обеспечивает Оператору круглосуточный (включая выходные и праздничные дни) доступ к Оборудованию.

- обеспечивает возможность электроснабжения Оборудования.

1.2. Организация гарантирует Оператору наличие у нее прав на заключение настоящего Договора. По просьбе Оператора Организация обязуется предоставить заверенные копии документов, подтверждающих указанные полномочия.

1.3. Телекоммуникационные сети и все Оборудование, размещаемое Оператором в рамках настоящего Договора, являются собственностью Оператора.

2. Обязанности Сторон

2.1. Права и обязанности Организации:

2.1.1. Организация по запросу Оператора предоставляет информацию о возможности размещать Оборудование Оператора на подведомственных Организации Объектах.

2.1.2. С даты подписания Сторонами настоящего Договора Организация предоставляет Оператору возможность обслуживать размещенное Оборудование Оператора на Объектах Организации в соответствии с **Приложением №1** к Договору. Факт размещения Оборудования подтверждается подписанным Сторонами Актом о размещении, в котором фиксируются вид и количество размещенного Оборудования. Форма Акта о размещении согласована в **Приложении №4** к Договору.

В целях размещенного Оборудования на иных Объектах, подведомственных Организации, Стороны подпишут Акт о размещении в новой, уточненной редакции, который с момента его подписания Сторонами будет являться неотъемлемой частью Договора и основанием для проведения расчетов между Сторонами.

2.1.3. Организация согласовывает предоставленные Оператором Технические условия (**Приложение №5**) и обеспечивает оператору возможность прокладки кабельных трасс по согласованным сторонами местам.

Организация не имеет права самостоятельного доступа к оборудованию.

2.1.4. В течение срока действия настоящего Договора Организация обеспечивает свободный беспрепятственный доступ к Оборудованию работникам Оператора с измерительными приборами

и инструментами, необходимыми для обеспечения эксплуатации, технического обслуживания и ремонта Оборудования. В случае возникновения аварийных ситуаций Организация обеспечивает Оператору круглосуточный (включая выходные и праздничные дни) доступ к Оборудованию. При этом сотрудники Оператора обязаны предъявлять наряд-допуск с отрывным талоном (по форме согласно **Приложению № 3**) и служебное удостоверение (по форме согласно **Приложению №2**) или иной документ, удостоверяющий личность.

2.1.5. Организация имеет право осуществлять контроль над установочными и иными работами Оператора в отношении Оборудования, размещенном на Объекте, при условии уведомления представителя Оператора о проводимой проверке или мерах контроля.

2.1.6. Организация обязуется не препятствовать Оператору при осуществлении им эксплуатации и технического обслуживания Оборудования, в том числе не имеет права вмешиваться в работу Оборудования, установленного Оператором, проводить вскрытие коробок, коробов и т.д. При обнаружении поломки и повреждения Оборудования представитель Организации уведомляет об этом представителя Оператора по телефону 8-800-700-8000 (круглосуточно), но не производить самостоятельно ремонт или любые другие действия с установленным Оборудованием.

2.1.7. Организация обеспечивает снабжение Оборудования Оператора электрической энергией с предоставлением оборудованных мест для подключения кабелей электропитания.

2.1.8. В случае возникновения пожарной опасности Организация отключает электропитание Оборудования и принять необходимые меры тушения пожара, немедленно сообщить об этом Оператору.

2.1.9. Организация не имеет права самостоятельно производить демонтаж Оборудования или любые другие действия в отношении установленного Оборудования. При проведении в помещениях, в которых располагается Оборудование Оператора, любых видов работ (в том числе плановых и/или профилактических), которые могут повлиять на работу Оборудования и/или выполнение Сторонами условий Договора, Организация предварительно письменно уведомляет представителей Оператора о таких работах и согласовывает с Оператором графики таких работ и порядок исполнения Договора на период проведения таких работ.

2.1.10. В случае обнаружения повреждения или утраты Оборудования, возникновения аварий или иных ситуаций (обстоятельств, включая обстоятельства непреодолимой силы, в том числе пожар, наводнение и др. бедствия), которые могут повлиять на работу Оборудования и/или выполнения Сторонами условий Договора, Организация незамедлительно уведомит Оператора об этом по телефонам 8-800-700-8000 (круглосуточно) и предпримет все разумно возможные меры, необходимые для предотвращения ущерба Оператору.

2.1.11. Организация вправе не допускать работников Оператора в помещения, в случае просрочки оплаты более, чем на 20 дней.

2.2. Права и обязанности Оператора:

2.2.1. С даты подписания Сторонами настоящего Договора, Оператор имеет право размещать своё Оборудование в технических помещениях и технологических нишах Объектов. До размещения Оборудования Оператор обязан письменно согласовать с Организацией схему размещения оборудования и кабельных трасс.

2.2.2. Оператор производит работы собственными силами или с привлечением подрядных организаций, имеющих соответствующие лицензии (допуски). Ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение работ подрядными организациями несет Оператор. Работы Оператором (кроме аварийных) производятся с 8:00 до 17:00 в рабочие дни.

2.2.3. Оператор гарантирует компенсацию документально подтвержденного ущерба, причиненного им Объектам, а также имуществу третьих лиц, вызванного работами Оператора.

2.2.4. Оператор при работах на Объекте обязуется соблюдать требования ГОСТ, СНиП и прочими техническими условиями и требованиями техники безопасности, правил пожарной безопасности и охраны труда.

2.2.5. Оператор осуществляет техническое обслуживание Оборудования и обеспечивает его надлежащее и безопасное функционирование.

2.2.6. Оператор осуществляет свою деятельность в соответствии с условиями лицензий (допусков),

выданных уполномоченными органами.

2.2.7. Оператор (его сотрудники, подрядная организация) имеет право осуществлять свободный беспрепятственный доступ к Оборудованию в порядке, установленном в п.2.1.5 Договора, В случае возникновения аварийных ситуаций с Оборудованием Оператор имеет право на круглосуточный (включая выходные и праздничные дни) доступ к Оборудованию.

2.2.8. Оператор обязуется производить оплату в срок и размере, предусмотренном настоящим Договором.

2.2.9. Для обеспечения безопасности Оборудования, установленного на Объекте Оператор обязуется устанавливать Оборудование в металлических шкафах и ящиках, закрываемых на замок, размещение кабелей производить с укладкой его в кабель-канал.

2.2.10. Оператор обязуется осуществлять уборку строительного и иного мусора, возникшего в результате проведения работ на Объекте.

2.2.11. Не размещать рекламную и иную информацию в помещениях Организации без ее письменного согласия.

2.2.12. При расторжении договора по любым основаниям в течение 10 дней привести помещения Организации, общее имущество жилого дома в состояние, существовавшее до размещения оборудования, в тот же срок освободить жилой дом от оборудования.

2.3. Стороны обязуются:

2.3.1. Незамедлительно письменно информировать друг друга о возникающих затруднениях, которые могут привести к невыполнению условий настоящего Договора или отдельных его условий;

2.3.2. Предоставлять друг другу техническую и иную информацию, необходимую для проведения работ, являющихся предметом настоящего Договора;

2.3.3. По требованию одной из Сторон направлять представителя для оперативного решения вопросов в рамках настоящего Договора.

3. Порядок взаиморасчетов

3.1. После размещения Оборудования на Объектах и подключения его к сети Оператора Сторонами оформляется «Акт о размещении» с указанием типов и количества размещенного Оборудования. Форма Акта о размещении является **Приложением №4** к Договору.

В дальнейшем, в случае изменения количества Объектов, в которых размещается Оборудование Оператора, Стороны вносят соответствующие изменения в Акт о размещении и в **Список объектов для размещения телекоммуникационного Оборудования** (Приложение №1) путём подписания дополнительного соглашения к настоящему Договору.

3.2. Начисление платы по Договору производится с даты подписания Сторонами **настоящего договора**.

3.3. Расчетный период по настоящему Договору устанавливается равным одному кварталу.

3.4. Плата по Договору рассчитывается по формуле: $S = X * Y$, где:

S– размер ежеквартальной платы по Договору,

X– количество Объектов – зданий (домов), подведомственных Организации, в которых размещается Оборудование Оператора, количество Объектов указывается в **Акте о размещении**;

Y– размер **ежеквартальной** платы за размещение Оборудования Оператора по Договору, установлен соглашением Сторон и составляет 3600 (Три тысячи шестьсот) рублей (НДС не облагается) за 1 объект, указанный в Акте о размещении.

3.5. Плата по Договору включает все расходы Организации, связанные с исполнением Договора, в том числе, с обеспечением Оператору доступа к Оборудованию, обеспечением возможности электроснабжения Оборудования.

Оплата потребляемой размещенными линиями и оборудованием связи электрической энергии производится Оператором связи на основании отдельно заключенного договора с соответствующей ресурсоснабжающей организацией. Копию указанного договора Оператор обязан предоставить Организации, при подписании настоящего договора. В случае отсутствия договора с ресурсоснабжающей организацией, оплата потребленной электроэнергии, объем которой определяется по установленным приборам учета или, в случае их отсутствия, по

нормативу, осуществляется Организации до момента предоставления Оператором связи копии договора ресурсоснабжения. На оплату потребленной электроэнергии в указанном случае счет выставляется раз в квартал. Начисление оплаты электроэнергии осуществляется с даты размещения Сети, фиксируемой в Акте размещения сети на Объекте.

3.6. Отчетным периодом по настоящему Договору является квартал. Оператор переводит на счет Организации Плату по Договору в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты окончания очередного отчетного периода оказания услуг.

3.7. Обязательства по оплате считаются выполненными с момента списания денежных средств с расчетного счета Оператора.

3.8. Организация вправе не чаще одного раза в год изменять размер платы за размещение оборудования. Измененная плата начисляется с квартала, следующего за кварталом, в котором Оператор получил письменное уведомление об изменении платы без составления отдельного дополнительного соглашения.

4. Срок действия Договора

4.1. Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует в течение 11 (одиннадцати) месяцев. Условия настоящего Договора применяются к отношениям сторон, возникшим с **01 ноября 2018 г.**

4.2. По истечении срока действия Договора, определенного в п.4.1., Договор автоматически пролонгируется на тех же условиях на каждые последующие 11 (одиннадцать) месяцев, если ни одна из Сторон не направит другой Стороне уведомление о прекращении действия Договора не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты окончания срока действия Договора.

4.3. Стороны устанавливают запрет на односторонний отказ от исполнения настоящего Договора. Это означает, что настоящий Договор может быть расторгнут исключительно по соглашению Сторон, оформленному в виде письменного документа, подписанного надлежащим образом уполномоченными на то представителями обеих Сторон.

4.4. Настоящий Договор также может быть досрочно расторгнут по требованию одной из Сторон в судебном порядке в случаях, предусмотренных законодательством.

4.5. Сторона вправе требовать досрочного расторжения Договора только после направления другой Стороне письменного уведомления о необходимости исполнения договорных обязательств в разумный срок, указываемый в уведомлении.

5. Ответственность Сторон

5.1. При просрочке платежей по настоящему Договору Оператор выплачивает неустойку (пени) в размере 0,1 % от просроченной суммы платежа за каждый день просрочки, при этом общая сумма пени не может превышать 10% (десять процентов) от просроченной суммы.

5.2. При нарушении Организацией обязательств по предоставлению Оператору возможности размещать и эксплуатировать Оборудование, по предоставлению доступа к Оборудованию, Организация уплачивает Оператору пени в размере 0,1 % ежемесячной Платы по Договору за Объект, в отношении которого допускается нарушение, за каждый день такого нарушения, при этом общая сумма пени не может превышать 10% (десять процентов) от ежемесячной Платы.

5.3. Требование об уплате пени должно быть оформлено в письменном виде, подписано уполномоченным представителем соответствующей Стороны. При отсутствии надлежащим образом оформленного письменного требования пени не начисляются и не уплачиваются.

5.4. Уплата штрафных санкций не освобождает Стороны от выполнения обязательств по настоящему Договору.

5.5. Организация не несет ответственности за сохранность Оборудования Оператора в случае причинения ему ущерба третьими лицами, но принимает все возможные меры для обеспечения его сохранности.

6. Форс-мажор

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение любой из своих обязанностей, если неисполнение будет являться следствием обстоятельств непреодолимой силы, независящих от Сторон, и напрямую препятствующих исполнению Сторонами своих обязательств включая, но не ограничиваясь: война, гражданские беспорядки, действия

государственных органов, природные катаклизмы, наводнения, землетрясения, аварии или общую недоступность транспортных средств, несчастные случаи, пожары, взрывы. В таком случае срок исполнения обязательств из настоящего Договора продлевается на период равный времени действия таких обстоятельств.

6.2. В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств Сторона, которая не в состоянии выполнить свои обязательства, обязана не позднее 5 (пяти) дней с момента наступления форс-мажорных обстоятельств в письменной форме уведомить другую Сторону о возникновении таких обстоятельств. Факты, изложенные в уведомлении, должны быть письменно подтверждены соответствующим уполномоченным органом или организацией.

6.3. Если форс-мажорные обстоятельства продолжаются более 60 (шестидесяти) дней, каждая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем внесудебном порядке. Соответствующее письменное уведомление о расторжении направляется другой Стороне и вступает в силу со дня его получения другой Стороной. При этом Стороны в кратчайшие сроки производят взаиморасчеты по фактически оказанным услугам.

6.4. Не извещение либо несвоевременное извещение об обстоятельствах непреодолимой силы лишает соответствующую Сторону права ссылаться на них в обоснование неисполнения либо ненадлежащего исполнения обязательств.

7. Конфиденциальность

7.1. Стороны обязуются не разглашать третьим сторонам (за исключением передачи Оператором информации своим аффилированным лицам) и не использовать с целями, отличными от надлежащего исполнения обязательств по настоящему Договору, любую информацию, полученную от другой Стороны («Предоставившей Стороны») в соответствии, или касательно, настоящего Договора, без письменного на то соглашения Предоставившей Стороны, за исключением информации, которая была получена получившей ее Стороной до получения ее на основании настоящего Договора; является общеизвестной не по вине получившей ее Стороны, была предоставлена третьей стороной, которая не нарушила таким предоставлением обязательств конфиденциальности перед Предоставившей Стороной; была независимо разработана персоналом получившей ее Стороны, не имеющим доступа к такой информации.

7.2. Несмотря на вышесказанное, Получившая Сторона имеет право разглашать информацию, если такое разглашение необходимо в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ при условии, что Получившая ее Сторона приложит все возможные усилия, чтобы незамедлительно уведомить об этом Предоставившую Сторону, и приложит разумные усилия с целью защитить информацию в связи с ее разглашением.

7.3. Стороны обязуются ограничить доступ к Информации сотрудников, за исключением тех, кому такой доступ необходим на разумном основании для надлежащего исполнения настоящего Договора.

7.4. Данные положения о конфиденциальности действуют в течение всего срока действия настоящего Договора и в течение 3(трех) лет с даты прекращения (расторжения) Договора.

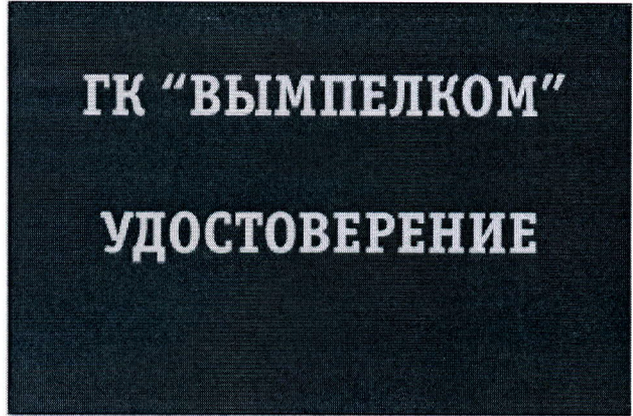
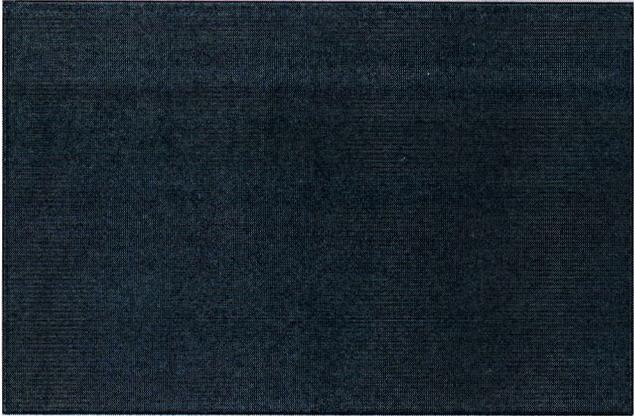
8. Прочие положения

8.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего Договора, должны быть разрешены в соответствии с действующим в РФ законодательством. Стороны договорились разрешать любые споры, возникающие вследствие или в связи с исполнением настоящего Договора, путем переговоров. Если Стороны не придут к согласию в течение 20 (двадцати) календарных дней с даты возникновения спора, то его разрешение передается на рассмотрение Арбитражного суда Пермского края.

8.2. Все изменения и дополнения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью и действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме, имеют подписи уполномоченных лиц и печати Сторон.

8.3. Организация обязана заблаговременно (не менее, чем за 3 (три) месяца) письменно предупредить Оператора о возможной передаче (прекращении) прав на имущество, предоставленное для размещения Оборудования Оператора (Объекты). Прекращение и /или переход прав Организации на Объекты к третьему лицу не является основанием для изменения

Образец служебного удостоверения ПАО «ВымпелКом»



ОАО "ВЫМПЕЛКОМ"
127083, г. Москва, ул. 8 Марта, дом 10, стр.14

УДОСТОВЕРЕНИЕ № _____

Фото

М.П.

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Должность _____

Выдано _____ г.

(Руководитель организации)

Во время выполнения служебных обязанностей работник должен иметь удостоверение при себе.

ОАО "ВЫМПЕЛКОМ"
127083, г. Москва, ул. 8 Марта, дом 10, стр.14

Срок действия _____

Дает право на производство работ по строительству и эксплуатации объектов связи от имени ОАО "Вымпелком"

Дата продления _____ Продлено до _____

Дата продления _____ Продлено до _____

Дата продления _____ Продлено до _____

Действительно при предъявлении паспорта
Зона действия удостоверения: Российская Федерация

СОГЛАСОВАНО:

Организация



СОГЛАСОВАНО:

Оператор



Н.И.Галеев

Образец наряда-допуска на проведение работ



Наряд-допуск на проведение работ № _____ от « ____ » _____ 201__ г.

Адрес проведения работ: _____

Инструктаж по ТБ и ЭПБ пройден, наряд выдал _____ / _____

МП

Бригада в составе:

ФИО	№ удостоверения	телефон	подпись

Время получения ключей	Время сдачи ключей
------------------------	--------------------

Замечания диспетчера _____

№ и адрес ОДС	телефон	ФИО диспетчера



Отрывной талон наряда-допуска № _____ от « ____ » _____ 201__ г. МП

Адрес проведения работ: _____

Сотрудник, ответственный за получение-сдачу ключей _____

Время получения ключей	Время сдачи ключей
------------------------	--------------------

Телефон руководителя работ _____

Телефон ответственного за округ _____

Уважаемый диспетчер ОДС!

Для исключения недоразумений, пожалуйста, проверьте на бланке:

ФИО, номер удостоверения сотрудника, телефон и печать организации



Форма Акта
о размещении

г. Пермь

_____2018г.

ТСЖ «Тимирязева, 26» далее «Организация» в лице председателя правления Загвоздкин Олег Германович, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Публичное акционерное общество «Вымпел-Коммуникации»**, именуемое в дальнейшем «Оператор», в лице Руководителя технического департамента региона Центр Галеева Наиля Ильдаровича, действующего на основании доверенности № ЦР-17-170А от 08.08.2017 г, с другой стороны, именуемые в дальнейшем каждый в отдельности «Сторона», а вместе - «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

По состоянию на «01» ноября 2018 г. Оператором было размещено и подключено к сети телекоммуникационное оборудование на 1 объекте, подведомственном Организации, а именно:

Адрес Объекта (улица, дом, подъезд, место размещения)	Тип и количество установленного оборудования			Мощность установленного оборудования
	Узел 1-го уровня	Узел 2-го уровня	Точка коллективного доступа	1шт.=0,014кВт
Ул. Тимирязева,26			1	

Настоящий акт является основанием для оплаты Оператором услуг Организации в соответствии с Договором №361-2018/ШПД от _____2018 года.

Организация

М.п.



Н.И.Галеев

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на прокладку кабелей и размещение оборудования связи ПАО «ВымпелКом» в жилых зданиях, находящихся в управлении

1. Выполнить проект силами организации, имеющей допуски на необходимые виды работ по проектированию и представить его на согласование в ТСЖ «Тимирязева,26»
2. Проектными решениями обеспечить:
 - прокладку кабелей по крышам рядом с ранее проложенными кабелями в общей укладке без пересечений креплением на трубостойках;
 - исключить водосток на водонезащищенные конструкции здания по кабелям, произвести герметизацию мест ввода кабелей в здание;
 - размещение оборудования не производить в местах общего пользования (допускаются другие решения по согласованию с председателем правления)
 - обеспечить наличие долговременных меток принадлежности на оборудовании и кабелях во всех доступных местах;
 - абонентские кабели в местах общего пользования проложить в закрытом исполнении с использованием кабельных каналов без сооружения трубостоечной канализации (допускаются другие решения по согласованию с председателем правления);
 - прокладку кабелей электропитания и связи внутри зданий производить по существующим коммуникациям или в закрытом исполнении (допускаются другие решения по согласованию с председателем правления);
 - электропитание оборудования произвести от этажных распределительных щитов с установкой аппаратов защиты в месте присоединения.
3. Выполнить монтажные работы собственными силами или силами организации, имеющей допуски на необходимые виды работ. Сроки производства работ согласовать со старшим по дому. По окончании работ подтверждение выполнения данных ТУ оформить актом.

Организация

Мп



Н.И.Галеев

Приложение №6

«Антикоррупционная оговорка»

Настоящее Приложение является неотъемлемой частью Договора на размещение оборудования №361-2018/ШПД от «__» _____ 20_ г. между Публичным акционерным обществом «Вымпел-Коммуникации» (далее – «ВымпелКом») и ТСЖ «Тимирязева, 26» (далее – «Бизнес-Партнер»).

1. Определения

1.1 В этом приложении терминам даны следующие определения:

«Применимое законодательство» -любые применимые антикоррупционные законы, законы по борьбе со взяточничеством, постановления, правила, политики, надзорные указания, разрешения, в тех случаях, когда это применимо, включая, не ограничиваясь Закон США «О противодействии коррупции за рубежом», Закон Великобритании «О взяточничестве» 2010, антикоррупционные законы применимые к Бизнес Партнеру и его Аффилированным Лицам или ВымпелКому; законы и нормативно-правовые акты о коммерческом подкупе, противодействии отмыванию доходов, введению санкций и экспортному контролю, действующие на территории США, Великобритании, ЕС и Нидерландов.

«Аффилированные лица» - работники, директора и должностные лица (включая конечных владельцев-бенефициаров) Бизнес Партнера и его дочерних компаний, а также любых третьих лиц, субподрядчиков, или представителей, действующих от имени Бизнес Партнера и/или его дочерних компаний.

«Бизнес Партнер» - ТСЖ «Тимирязева,26»

«Кодекс Поведения» (КП) - периодически обновляемый Кодекс Поведения группы компаний ПАО «ВымпелКом», который доступен на сайте www.vimpelcom.com.

«Государственное учреждение» - правительство или любая служба, агентство, организация или иной публичный субъект (включая любое юридическое или иное лицо, полностью либо частично принадлежащее или контролируемое государством) и/или политическая партия или публичная международная организация.

«Государственное должностное лицо (лицо, занимающее государственную должность)» - лицо, занимающее государственную должность, под которым понимается:

- любое государственное должностное лицо, работник или иное должностное лицо (здесь и далее - в том числе любой его ближайший член семьи) Государственного учреждения,
- любое лицо, действующее в официальном качестве от имени Государственного учреждения или любого кандидата на политическую должность, руководителя, работника,
- лицо, действующее в официальном качестве в интересах или от имени международной общественной организации;

«Кодекс Поведения Поставщика» (КПП) - Кодекс Поведения Поставщика Группы компаний ПАО «ВымпелКом», который устанавливает минимальные стандарты по комплаенсу для всех Бизнес Партнеров.

«ВымпелКом» - ПАО «ВымпелКом».

2. Заявления, Гарантии И Обязательства

2.1. Бизнес Партнер заявляет, гарантирует и соглашается с тем, что Бизнес Партнер и каждое из его Аффилированных лиц:

(i) знает принципы и требования КП и КПП, включая положения Применимого Законодательства;

(ii) действуя напрямую, или от лица ВымпелКом, будет строго соблюдать КП и КПП и положения Применимого законодательства, включенные в любой контракт с ВымпелКом;

(iii) воздержится от прямого или косвенного участия в неприемлемых или противоправных действиях, включая коррупцию, вымогательство, присвоение и отмывание денежных средств;

(iv) исполнял, исполняет и на постоянной основе будет исполнять все требования Применимого Законодательства;

(v) незамедлительно уведомит ВымпелКом о любых фактических или потенциальных нарушениях Бизнес Партнером или его Аффилированными Лицами КП и КПП, или любого Применимого Законодательства; и

(vi) незамедлительно уведомит ВымпелКом, если Бизнес Партнеру или его Аффилированным Лицам поступит просьба совершить или принять участие в действиях, которые нарушают или нарушат договорные обязательства Бизнес Партнера и ВымпелКома.

2.2 Бизнес Партнер, заявляет, гарантирует и соглашается с тем, что ни Бизнес Партнер, ни его Аффилированные Лица не предпринимали, ни старались предпринять, и не предпримут каких-либо действий или бездействий, которые могут подвергнуть ВымпелКом или его Аффилированных Лиц потенциальной ответственности по любому Применимому Законодательству.

2.3 Если иное не стало известно ВымпелКому, Бизнес Партнер заявляет и гарантирует что:

(i) ни Бизнес Партнер, ни его Аффилированные лица не действует от лица Государственных Должностных Лиц; и

(ii) никто из Государственных Должностных Лиц прямо или косвенно не владеет долями, денежными средствами, доходами, или другими преимуществами, которые могут возникнуть в связи с Соглашением.

2.4 Бизнес Партнер заявляет, гарантирует и соглашается что предоставит КП и КПП:

(i) всем Аффилированным Лицам и потребует соблюдения КП, КПП, аналогичных стандартов и Применимого Законодательства;

(ii) всем его Бизнес Партнеры первого уровня и потребует, чтобы эти Бизнес Партнеры придерживались КП и КПП или аналогичным стандартам; и

(iii) всем третьим лицам, действующим от лица Бизнес Партнера, его Аффилированных Лиц, или в цепочке поставок ВымпелКома, включая всех лицензированных и/или уполномоченных продавцов товаров и услуг.

2.5 Бизнес Партнер соглашается, в течение срока действия Соглашения, исполнять и поддерживать соответствующую внутреннюю систему контроля и программу Комплаенса для предотвращения взяточничества и коррупции, отмывания денег, других преступных действий и/или нарушений Комплаенса, включая проведение соответствующей надлежащей проверки третьих лиц.

2.6 Бизнес Партнер заявляет, гарантирует и соглашается с тем, что по отношениям с ВымпелКом и по каждой заключенной по Соглашению сделке:

(i) вел и будет вести бухгалтерскую отчетность, записи, счета-фактуры и другие документы, подтверждающие оплату и расходы, которые наглядно отражают характер и сумму затрат и операций, которые к ним относятся; и

(ii) не использовал и не будет использовать любые финансовые инструменты, которые не учтены в финансовой отчетности или не учтены полно и корректно, включая «скрытые» счета.

2.7. Бизнес Партнер гарантирует, что он и его Аффилированные Лица, которые будут действовать прямо или косвенно от имени ВымпелКом, будут проходить антикоррупционное обучение, прохождения которого периодически может требовать ВымпелКом.

2.8. По требованию ВымпелКом Бизнес Партнер пройдет сертификацию соответствия требованиям данного Приложения, и получит подобный сертификат от своих Аффилированных лиц

2.9. ВымпелКом периодически может проводить проверки Бизнес Партнера, с привлечением работников, которых ВымпелКом считает нужным, для подтверждения соответствия Бизнес Партнера и его Аффилированных Лиц, которые действуют от лица ВымпелКома, КП, КПП и Применимому Законодательству. Бизнес Партнер обязуется в полной мере оказывать поддержку в отношении любого расследования или аудита, который может проводиться, путем:

(i) предоставления всех необходимых документов и/или персонала, которые ВымпелКом может периодически запрашивать;

(ii) содействия ВымпелКом в выяснении любых фактов и/или в урегулировании любых споров касательно выполнения обязательств по данному Приложению

(iii) предоставления ВымпелКом информации в отношении Аффилированных лиц, которую ВымпелКом может периодически запрашивать, и которую Бизнес Партнер имеет право раскрывать в соответствии с Применимым Законодательством.

2.10 ВымпелКом будет проводить проверку (скрининг), надлежащую проверку, и наблюдение за своими Бизнес Партнерами в соответствии с программой управления Бизнес Партнеров. Бизнес Партнер будет добросовестно и в полном объеме сотрудничать в любых подобных проверках, включая предоставление ВымпелКом или его назначенным агентам:

(i) информации относительно собственности и деловой активности Бизнес Партнера и/или его Аффилированных лиц, по мере надобности, что позволит ВымпелКом дать оценку антикоррупционным рискам и/или провести надлежащую проверку перед подписанием нового соглашения и/или обновлением уже существующего соглашения с Бизнес Партнером.

(ii) необходимой информации и документов, для содействия ВымпелКом в точном исследовании и определения «красных флагов», обнаруженных в процессе оценки риска и надлежащей проверке;

(iii) информации касательно наблюдения с учетом риска, мониторинга, и проверки текущей деятельности Бизнес Партнера и его Аффилированных Лиц, действующих от лица ВымпелКом.

Стороны договорились, что несоответствие с каким-либо из заявлений, гарантий, согласий и/или обязательств, изложенных в этом Приложении которое, по мнению ВымпелКом, может повлечь неблагоприятные последствия для ВымпелКом, будет считаться существенным нарушением, дающее ВымпелКомправо прекратить любые существующие Соглашения.

Бизнес Партнер

ВымпелКом



ООО Строительная компания «Варлок»

*Строительство региональной транспортной сети ПАО «ВымпелКом»
ЛКС ВОЛП в г. Перми. ВОЛС на участке:*

- г. Пермь, ул. Тимирязева, 24а —*
- г. Пермь, ул. Тимирязева, 26 —*
- г. Пермь, ул. 1-я Красноармейская, 3 —*
- г. Пермь, ул. 1-я Красноармейская, 5 —*
- г. Пермь, ул. М. Горького, 77*

Сегмент: 17

*Проектная документация
2018-24-77-ПД*

Пермь 2018 г.

Экз.

ООО Строительная компания «Варлок»

*Строительство региональной транспортной сети ПАО «ВымпелКом»
ЛКС ВОЛП в г. Перми. ВОЛС на участке:*

*г. Пермь, ул. Тимирязева, 24а —
г. Пермь, ул. Тимирязева, 26 —
г. Пермь, ул. 1-я Красноармейская, 3 —
г. Пермь, ул. 1-я Красноармейская, 5 —
г. Пермь, ул. М. Горького, 77*

Сегмент: 17

*Проектная документация
2018-24-77-ПД*

Заказчик: ПАО «ВымпелКом»

Подрядчик: ООО СК «Варлок»

Период строительства: ноябрь 2018г. — декабрь 2018г.

Исполнительная документация составлена: Бородин А.С.

*Руководитель ООО СК «Варлок» _____ /Тетерина Т.А./
(подпись)*

*Ответственный исполнитель _____ /Бородин А.С./
(подпись)*

Пермь 2018 г.

Экз.

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ.

1.1. Настоящий рабочий проект (шифр. 2018-24-77-ПД) "Строительство сети широкополосного доступа с использованием ВОЛС в г. Перми", разработан на основании:

- технического задания на разработку рабочего проекта;
- инструкции по строительству объектов связи сети широкополосного доступа по технологии FTTB;
- исходных данных, выданных заказчиком;
- результатов изысканий, проведенных ООО СК "Варлок".

1.2. В томе представлены: ситуационный план, схема организации связи, схема соединения оптических волокон, крепежные узлы и элементы, принципиальные однолинейные схемы, а так же схемы прокладки кабеля и размещения оборудования в жилых домах. Кроме того, в томе содержится спецификация оборудования, изделий и материалов, проектируемых к установке. При разработке использовались:

- рабочие материалы изысканий, согласованные с заказчиком;
- техническая документация на оборудование, предусмотренное к установке.

1.3. Проект разработан в соответствии с действующими ведомственными нормами технологического проектирования (ГОСТ Р 21.1101 – 2009). Технические решения выполнены в соответствии с действующими нормами и правилами, предусматривают мероприятия, обеспечивающие взрывную, взрывопожарную и пожарную безопасность при эксплуатации здания (сооружения). Пожарная и взрывная безопасность обеспечиваются при соблюдении проектом мероприятий и правил эксплуатации электроустановок

1.4. Монтаж и подключение оборудования должны осуществляться в соответствии с требованиями данного проекта и технической документации, предоставляемой Поставщиком.

1.5. В данном рабочем проекте использованы ссылки на следующие сокращения:

- ВОЛС – волоконно-оптическая линия связи;
- ВОК – волоконно-оптический кабель;
- ОВ – оптическое волокно;
- ВКП – воздушно кабельный переход;
- КП – кабельный переход;
- МУ – магистральный узел;
- ТКД – точка коллективного доступа;
- МКП – межподъездный кабельный переход;
- МКК – межэтажный кабельный канал;
- СПД – сеть передачи данных;
- ПД – передача данных
- ШПД – широкополосный доступ в интернет

Согласовано				
Взам. Инв.№				
Подп. и дата				
Инв.№подл.				

2018-24-77-ПД

Строительство региональной транспортной сети ПАО
"ВымпелКом". ЛКС ВОЛП в г. Перми

Изм	Колуч	Лист	№ докум	Подпись	Дата				
Общие данные по проекту						Стадия	Лист	Листов	
						Р	3.1	7	
Общие указания						ООО СК "Варлок" г. Пермь			
Разработал	Бородин				11.2018г				
Проверил	Хамяков				11.2018г				
ГИП									
Утвердил	Тетерина				11.2018г				
Н.контр.									

2 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ

Проектируемая сеть должна обеспечивать предоставление услуг связи по передаче данных (ПД) и телематических (ТМ) услуг. Сеть ПД и ТМ услуг связи построена по трехуровневой схеме: магистральный узел (МУ, узел 1-го уровня), узел 2-го второго уровня, точка коллективного доступа (ТКД).

Проектом предусматривается строительство следующих сооружений:

- Распределительные ВОЛС;
- Узлы 2-го уровня;
- Точки коллективного доступа (ТКД);
- Межэтажный кабельный канал (МКК).

Узел 2-го уровня обеспечивает взаимодействие точек коллективного доступа с магистральным узлом посредством распределительной ВОЛС. Точка коллективного доступа осуществляет непосредственное соединение абонентов при помощи FTP – кабеля 5-ой категории внутри одного дома.

Состав оборудования точки коллективного доступа (ТКД):

- Коммутатор L2 управляемый, 24 x 100 Mbp/s, 2 x Combo 1000BASE-T/SFP D-LINK DES-3200-26
- Модули оптического интерфейса типа SFP, WDM 1000BASE-LX LC 1310nm 20 km;
- Кросс оптический стоечного типа 1U, 19", 2/4 порта SC, с монтажным комплектом ВИМКОМ СКРЧ-М19-1U-B2/4-DSC;

- Сплэйс-пластина на 8 волокон, одна розетка AD-DSC-SM (на два волокна) 1 duplex SC

Состав оборудования узла 2-го уровня:

- Коммутатор L3 FastEthernet D-Link DGS-3627;
- Модули оптического интерфейса типа SFP, WDM 1000BASE-LX LC 1310nm 20 km;
- Кросс оптический стоечного типа, 1U, 19", 32/64 порта SC, с монтажным комплектом ВИМКОМ СКРЧ-М19-1U-B32/64-DSC;

- Источник бесперебойного питания UPS Delta R-series 1kVA, GES102R202035, без АКБ, 230V, 50Hz DELTA;

- Плата интерфейсная SNMP со специализированным ПО для ИБП Delta 3915100791-S35;

- Батарея аккумуляторная ВВ ВР40-12.

Все проектируемое оборудование сертифицировано Министерством связи России и разрешено к применению.

В жилых зданиях предусматривается расположение антивандальных шкафов:

- тип ШТА-7 размером 410мм x 627мм x 566мм, в шкафу этого типа будет размещаться оборудования ТКД,

- тип ШТА-9 размером 542мм x 562мм x 660мм, в шкафу этого типа будет размещаться оборудования узла 2-го уровня,

- тип ШТА-ПС размером 320мм x 552мм x 450мм для установки UPS Powercom.

Монтаж оборудования выполнить согласно документации на оборудование и руководству по монтажу, а также в соответствии с ОСТН 600-93 Минсвязи РФ.

Прокладку кабелей от устанавливаемого оборудования выполнить в соответствии с требованиями ОСТН 600-93 Минсвязи РФ.

Согласовано			
	Взам. Инв.№		
	Подп. и дата		
	Инв.№подл.		

Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Общие данные по проекту

Лист
3.2

6 ЗАЗЕМЛЕНИЕ.

Для защиты людей от поражения электрическим током при повреждении изоляции на корпус электрооборудования предусматривается система защитного заземления TN-S.

Заземлению подлежат все металлические части электрооборудования (щиты, шкафы, стальные трубы электропроводки и т.п.), нормально не находящиеся под напряжением. В качестве заземляющих проводников используются специально предусмотренные проводники.

Для ШТА, который устанавливается в 5-ти этажных жилых домах, предусматривается устройство защитного заземления путем подключения клеммы "земля" шкафа ШТА к главной заземляющей шине вводно-распределительного устройства жилого дома. Заземляющий проводник выполняется отдельным кабелем ПВЗ 1x4.

Для ШТА, который устанавливается в высотных жилых домах, предусматривается устройство защитного заземления путем подключения клеммы "земля" шкафа к существующей системе защитного заземления – проводнику РЕ силового ящика лифта, проводнику РЕ этажного щита или к главной заземляющей шине вводно-распределительного устройства жилого дома. Заземляющий проводник выполняется отдельным кабелем ПВЗ 1x4.

Перед началом прокладки проектируемого кабеля ПВЗ 1x4 от ШТА-7 и ШТА-9 до главной заземляющей шине рассмотреть возможность использования сущ. силового стояка, при наличии данной возможности произвести прокладку кабеля в нем, в противном случае кабель прокладывать в проектируемой ПВХ трубе ф20мм. Определить трассу прохождения кабеля ПВЗ 1x4, отстоящую от слаботочных кабельных трасс не менее чем на 0,5 м.

Проектируемый кабель ПВЗ 1x4 прокладывать, не мешая проходу, не касаясь труб, вентиляей, других конструкций и сооружений. В силовом стояке и ПВХ трубе кабель укладывать без гофрированной трубы ПВХ, а по стенам и потолкам (открытая проводка) – в гофрированной трубе ф20 мм.

Трубу ПВХ ф20мм крепить к стене с помощью перфоленты или металлической 2-х лапковой скобы (смотри черт. 5, данного проекта).

Произвести маркировку кабеля. Кабель маркируется в ВРУ типовой наклейкой, на которой указывается тип кабеля, ответная точка (адрес дома, тип объекта, подъезд, длина). Кабель в ТКД маркируется аналогичной наклейкой.

Заземляющее устройство выполняется общим для установок напряжением до 1000 В.

Сопротивление заземляющего устройства принимается:

$R \leq 125 / I_{K3} \text{ Ом}$, но не более 4 Ом в любое время года, где

I_{K3} – расчетный ток замыкания на землю (берется по данным энергосистемы), А;

R – наибольшее сопротивление заземления.

Заземление и зануление выполнено в соответствии со СНиП 3.05.06–85.

Согласовано			
	Взам. Инв.№		
	Подп. и дата		
	Инв.№подл.		

		2018-24-77-ПД		11.18г
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Общие данные по проекту

Лист

3.5

7 МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

7.1 Организация эксплуатации:

Эксплуатация и обслуживание проектируемой линии связи будут осуществляться персоналом Заказчика согласно штатному расписанию и графиков обслуживания. Основной задачей обслуживающего персонала является обеспечение бесперебойной и высококачественной работы оборудования. Выполнение этой задачи достигается поддержанием параметров оборудования в заданных нормах, квалифицированной эксплуатацией, своевременным и высококачественным проведением измерений, техническим осмотром и ремонтом оборудования, содержанием его в соответствии с установленными нормами и паспортами, соблюдением правил техники безопасности и правил противопожарной безопасности. Обслуживающий персонал обязан неуклонно выполнять действующие положения, инструкции, приказы и директивные указания Министерства связи РФ по вопросам технической эксплуатации сети и технике безопасности.

На Заказчика возлагаются следующие обязанности:

- содержать оборудование и кабельные сети в соответствии с техническими условиями на них;
- обеспечить параметры напряжения электросети, питающей оборудование систем, в соответствии с паспортными данными на оборудование;
- обеспечить параметры молниезащитного заземления и электрозаземления и зануления в соответствии с ПУЭ;
- производить необходимые ремонтно-регулирующие работы, измерения, осмотры, делать соответствующие записи в журнал о всех произведенных работах;
- обеспечить организацию приема заявок от населения, в случае неисправности систем;
- при проведении профилактических работ на системах проводить измерения напряжения питания электросети и величин сопротивления заземления и в случае необходимости доводить их до нормативных.

7.2 Техника безопасности и промсанитария

При эксплуатации оборудования системы СКТВ обеспечивается выполнение требований ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.2.003-83 по технике безопасности и производственной санитарии для обслуживающего персонала. Основные требования по технике безопасности и особенностям эксплуатации оборудования изложены в эксплуатационной документации.

В соответствии с ПОТ РО-45-002-94 «Правила по охране труда на радиопредприятиях» в проектной документации предусматривается:

- обеспечение максимально возможного удобства для обслуживания аппаратуры;
 - обеспечение безопасных проходов в помещениях;
 - применение специальной технической мебели – стремянки, табуреты и т.д.
 - применение диэлектрических ковриков возле оборудования;
 - ограждение токоведущих частей, находящихся на доступной высоте, путем применения закрытых шкафов и щитов;
 - заземление оборудования и всех металлических конструкций;
- При эксплуатации и выполнении строительно-монтажных работ по линейным сооружениям необходимо учесть:
- прокладку оптического кабеля разрешается производить при температуре окружающей среды не ниже — 10 градусов С;

Согласовано					
Взам. Инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					

Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
		2018-24-77-ПД		11.182

Общие данные по проекту

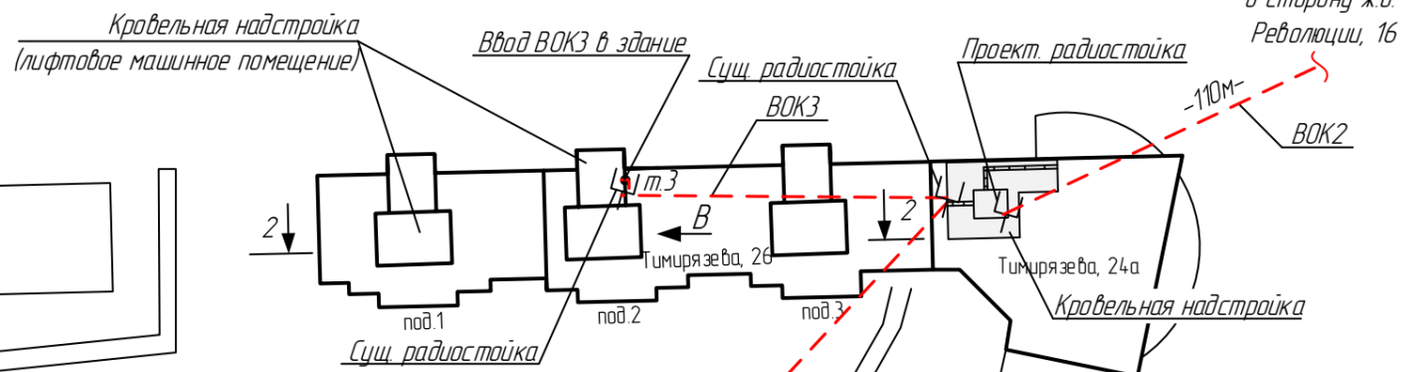
Лист

3.6

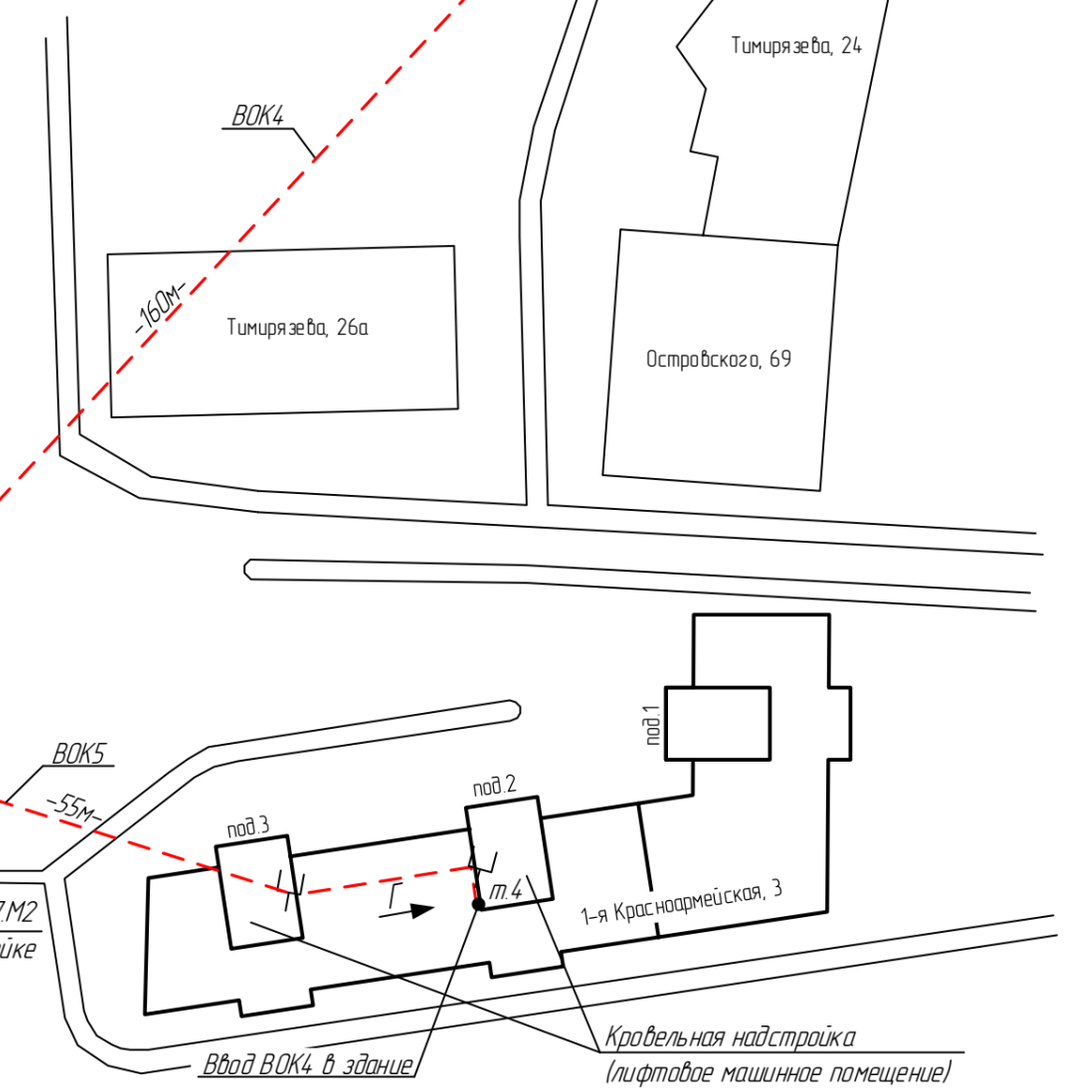
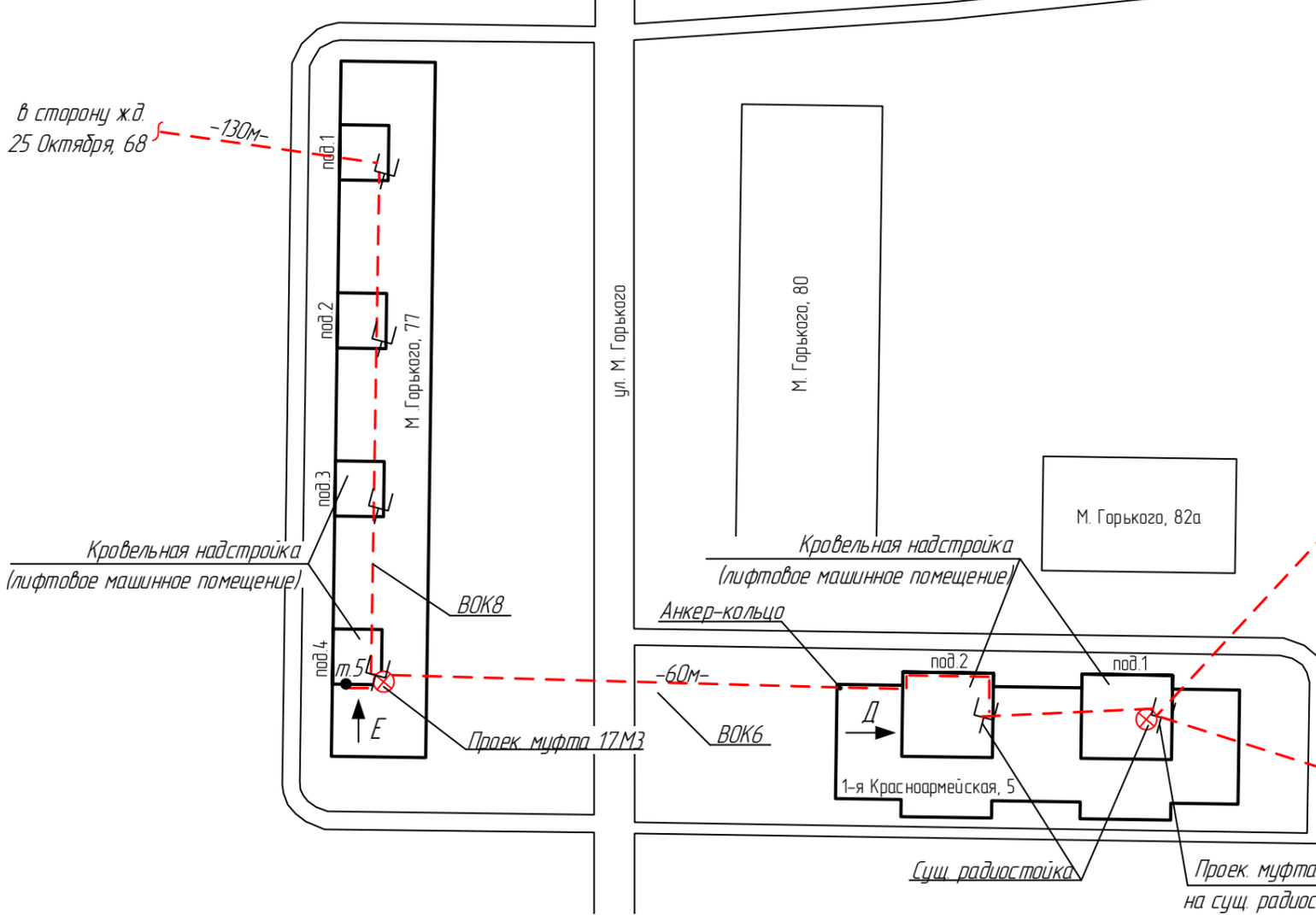


Условные обозначения:

	- проектируемый силовой кабель (кабель питания) ВВГ 3х1,5 и кабель заземления ПВЗ 1х4
	- проектируемый волоконно-оптический кабель (ВОК)
	- междоуровневый кабельный переход (МКП). Проектируемый многопарный FTP кабель.
	- проектируемый антивандальный шкаф ШТА-7 ТКД (точка коллективного доступа)
	- проектируемый антивандальный шкаф ШТА-9 УА (узел агрегации) и шкаф ШТА-ПС под АКБ
	- муфта оптическая тупиковая МТОК
	- радиостойка
	- межэтажный кабельный канал. ПВХ-трубы ф50мм/ф32мм



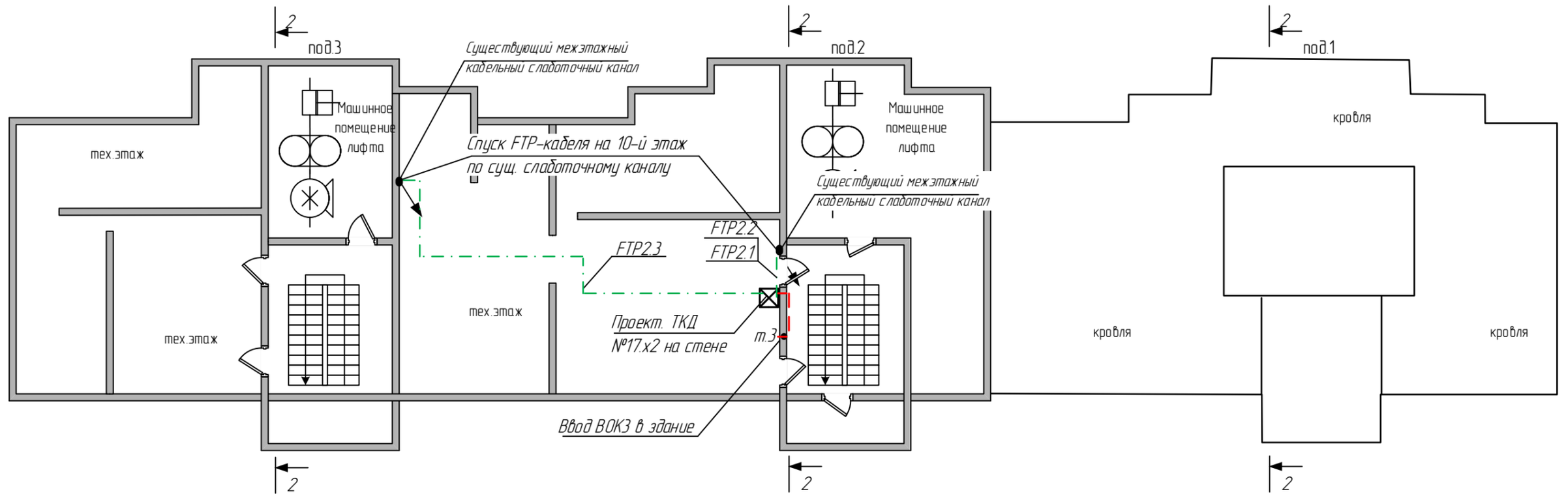
в сторону ж.д.
25 Октября, 68 -130м-



- Примечания:**
1. Проектируемый ВОК крепить к наружной стене зданий с помощью анкерных колец (либо шпилек с кольцами), к трубастикам — при помощи проектируемых кронштейнов и натяжных узлов крепления, с одной из сторон каждого пролета предусмотреть установку тальрепа, к существующим натяжным тросам — при помощи пластиковых стяжек. В местах возможного контакта проектируемого оптического кабеля с острыми гранями стен, надстроек и т.п. предусмотреть прокладку в металлорукаве ф25 мм.
 2. Ввод проектируемого ВОК в дом, а также при необходимости все проходы сквозь стены и перекрытия, произвести в ПВХ трубе ф20мм и загерметизировать ввод.
 3. Перед вводом ВОК в помещение сделать компенсационное кольцо не менее ф500 мм ниже точки ввода. Минимальный радиус изгиба ВОК не менее 230мм.
 4. Оптический кабель должен крепиться аккуратно и ровно не иметь резких перегибов (более 20 диаметров). Кабель должен быть сбухтован, закреплён не далее 500мм от места установки ТКД (муфты).
 5. Проектируемый кабель ВВГ 3х2,5 и ПВЗ 1х4 прокладывать не мешая проходу, не касаясь труб, вентиляций, других конструкций и сооружений. В силовом стояке кабель укладывать без гофрированной трубы ПВХ, а по стенам и потолкам (открытая прокладка) — в гофрированной трубе ф20 мм.
 6. Произвести маркировку силового кабеля. Кабель маркируется в РЩ типовой наклейкой, на которой указывается тип кабеля, ответная точка (адрес дома, тип объекта, подъезд, длина). Кабель в ТКД и узле 2-го уровня маркируется аналогичной наклейкой.
 7. Проектируемый ВОК проложить в гофротрубе ф25мм, внутри здания крепить к стене с помощью перфоленты. Расстояние между крепежами не должно превышать 1 метр на вертикальных пролётах, а на горизонтальных пролётах и на изгибах — 50 см.
 8. Трассу прокладки всех кабелей уточнить при монтаже.

Изм.	Колуч.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разработал	Бародин				11.2018г
Проверил	Хамжаев				11.2018г
ГИП					
Утвердил	Тетерина				11.2018г
Н.контр.					

2018-24-77-ПД		
Строительство региональной транспортной сети ПАО "ВымпелКом". ЛКС ВОЛП в г. Пермь		
Схема строительства ШПД и ВОЛС	Стандия	Лист
р	5.1	9
Схема прокладки волоконно-оптической линии связи. Общий вид		ООО СК "Варлок" г. Пермь

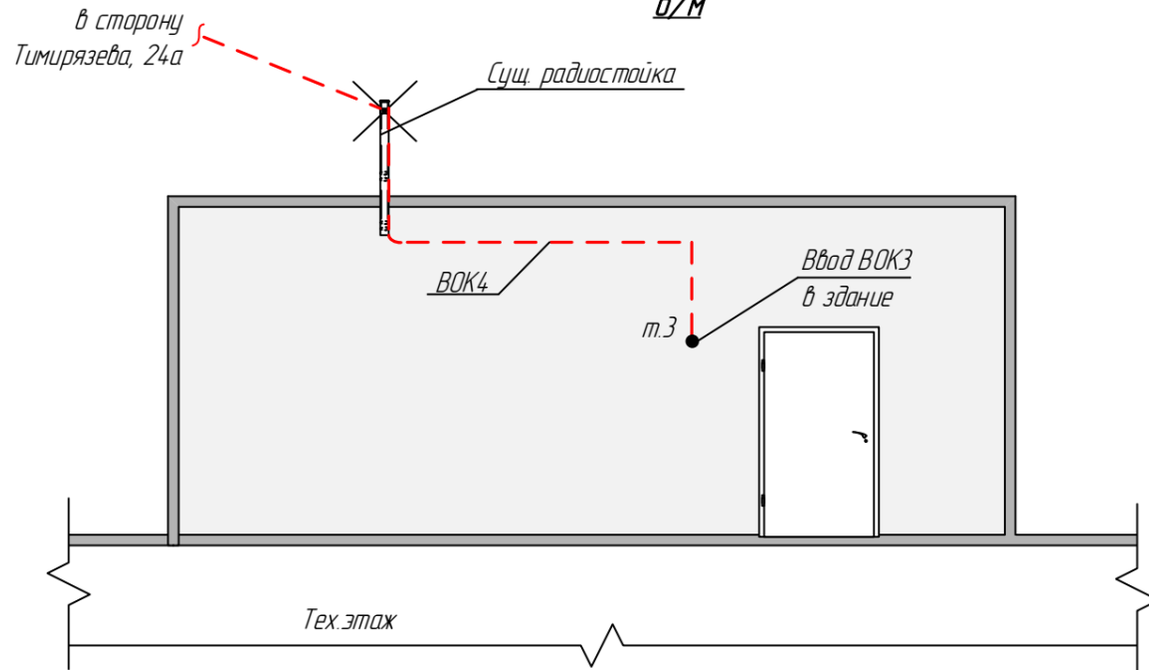


ул. Тимирязева

ул. Тимирязева

Схема прокладки ВОК по ж.д. Тимирязева, 26, 2п., кровля

**Вид В
Д/М**



Примечания:

1. Внутри здания вся кабельная продукция должна быть проложена в гофрированной трубе и крепиться к стене/потолку с помощью перфорленты и/или кабельных хомутов-стяжек к существующей кабельной трассе.
2. Вне здания вся кабельная продукция должна быть проложена в металлорукаве (кроме воздушных переходов) и крепиться к стене с помощью перфорленты и/или кабельных хомутов-стяжек к существующей кабельной трассе.
3. После прохода кабельной продукции ч/з стены/перекрытия здания произвести восстановление целостности конструкции стены (при их осыпании) и загерметизировать ввод.
4. Технологический запас ВОК3 и FTP-кабелей разместить на тех.этаже второго подъезда рядом со шкафом ТКД по 3м каждый.
5. Межэтажный кабельный канал смонтировать из ПВХ-трубы ф50мм и разместить на межэтажной площадке рядом справа от мусоропровода из расчёта: в первом подъезде — с 4-го по 10-й; во втором подъезде — с 3-го по 10-й; в третьем подъезде — с 4-го по 10-й.
6. Вся кабельную продукцию проложить параллельно существующим кабельным трассам, разделяя силовые и слаботочные магистрали.
7. Трассу прокладки всех кабельных каналов и кабельных трасс уточнить при монтаже.

Согласовано

Взам. Инв.№

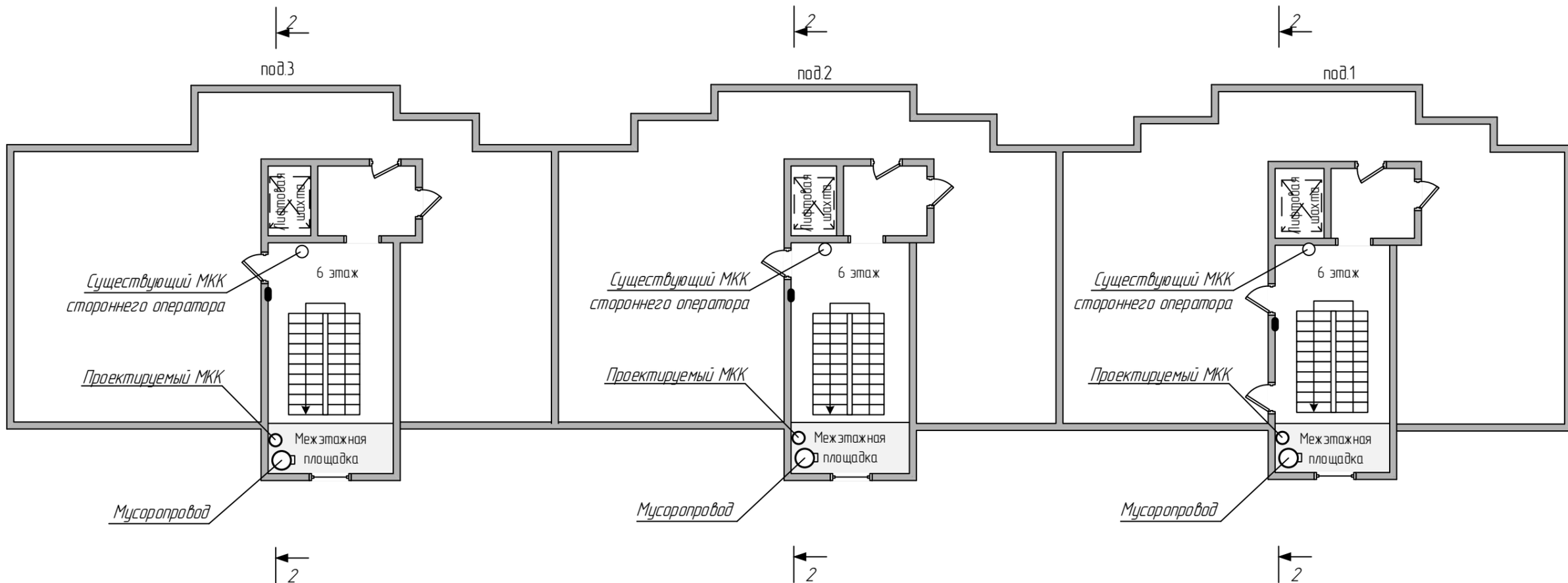
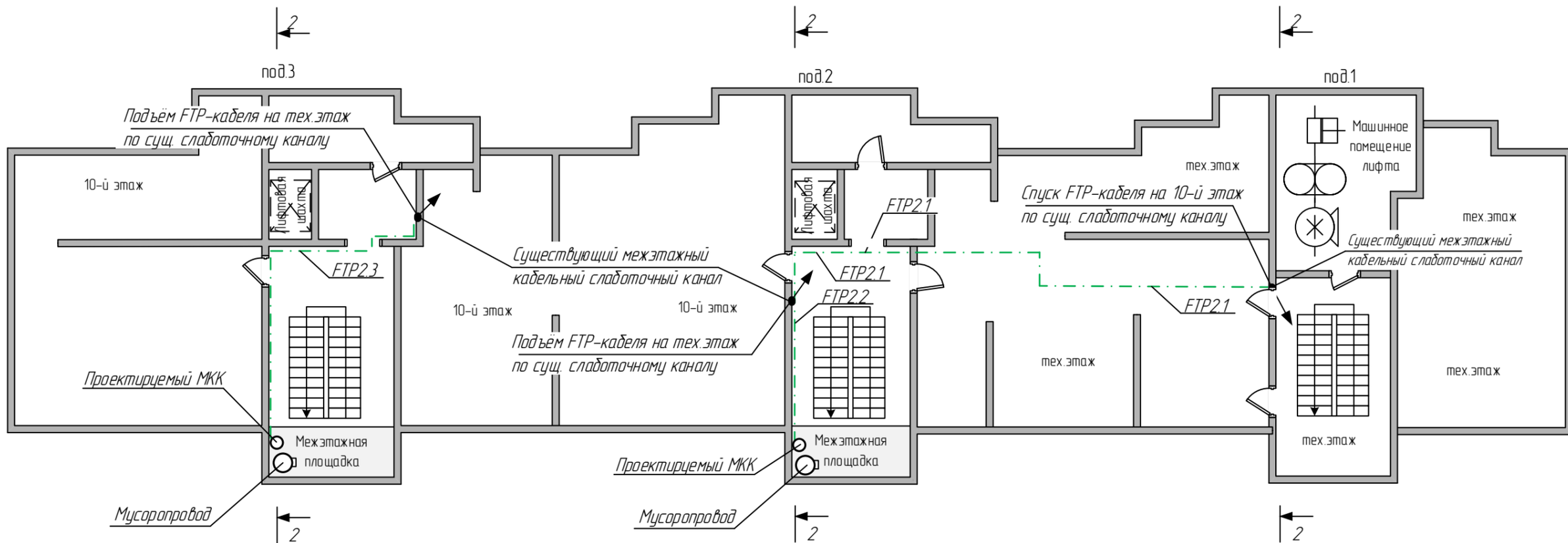
Подп. и дата

Инв.№подл.

		2018-24-77-ПД		11.18г
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Схема строительства ВОЛС и ШПД
в ж.д. Тимирязева, 26

Лист
52



Согласовано			
Взам. Инв.№			
Подп. и дата			
Инв.№подл.			

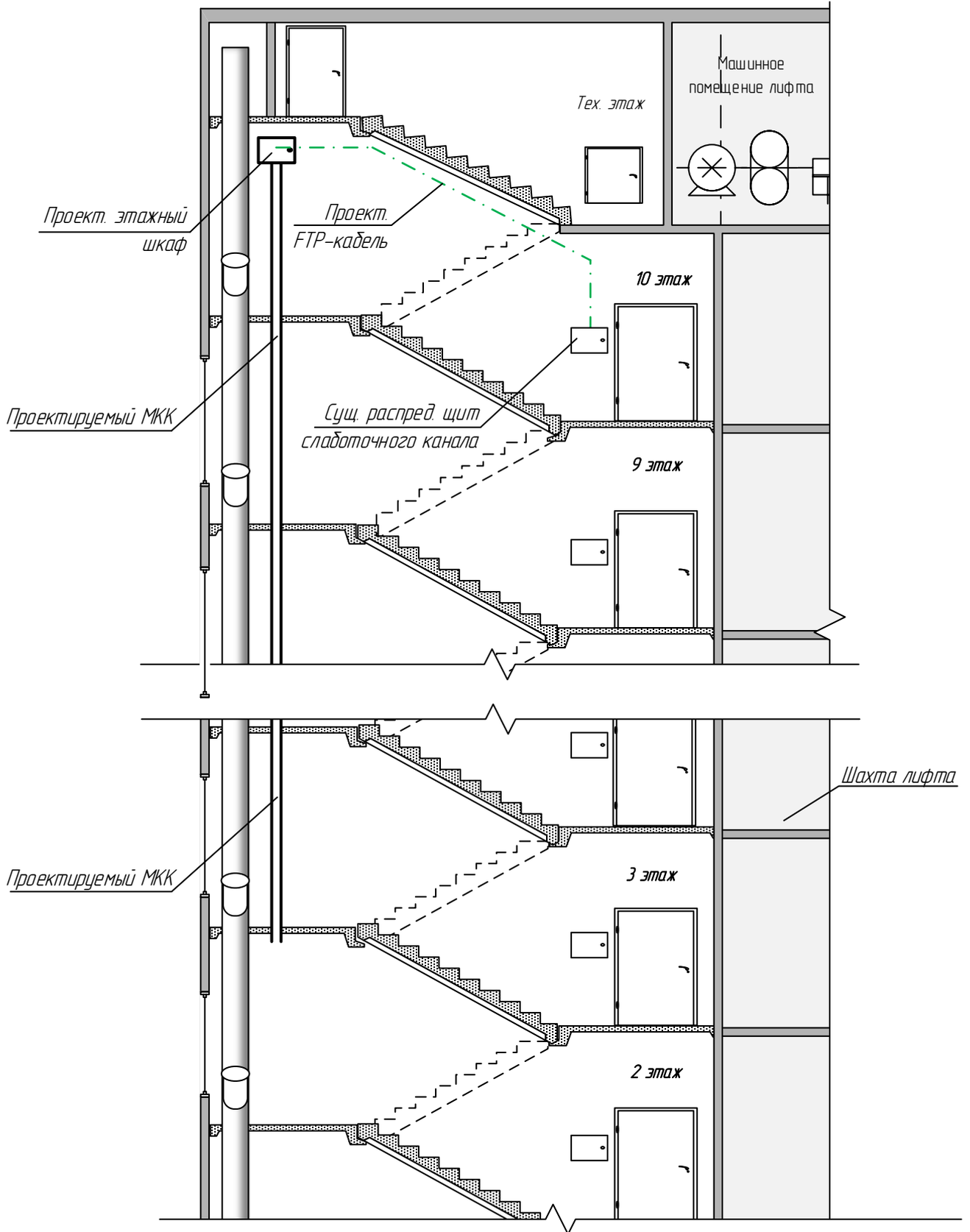
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
		2018-24-77-ПД		11.18г

Схема строительства ШПД
в ж.д. Тимирязева, 26

ул. Тимирязева, 26

2-2

д/м



Создано

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
		2018-24-77-ПД		11.18г

Схема строительства ШПД
в ж.д. Тимирязева, 26. Вид

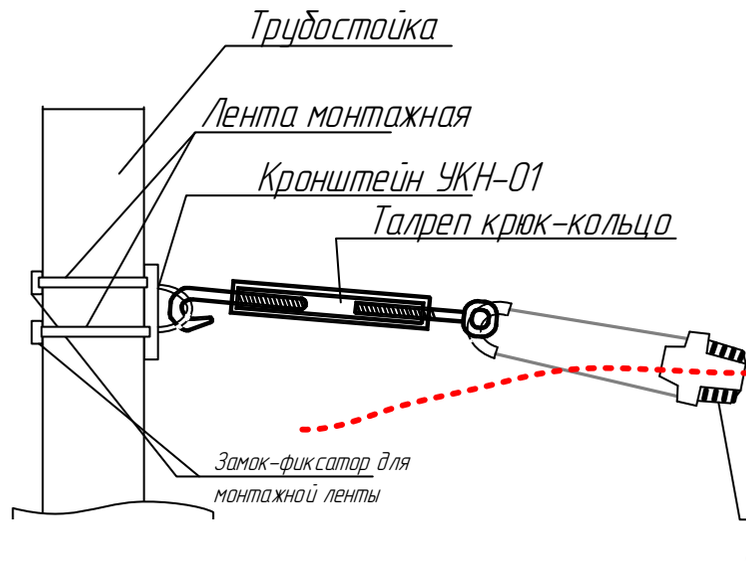
Лист

5.4

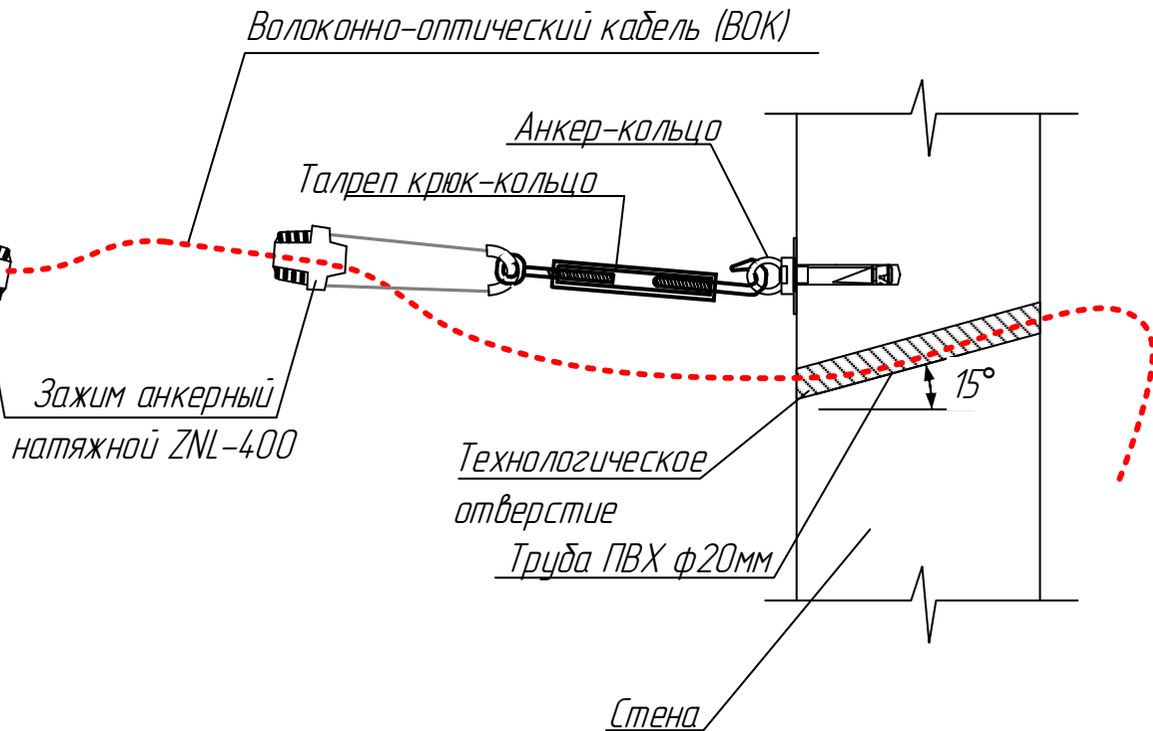
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №			

Схема крепления ВОК в точках

Натяжной узел крепления (НУК)



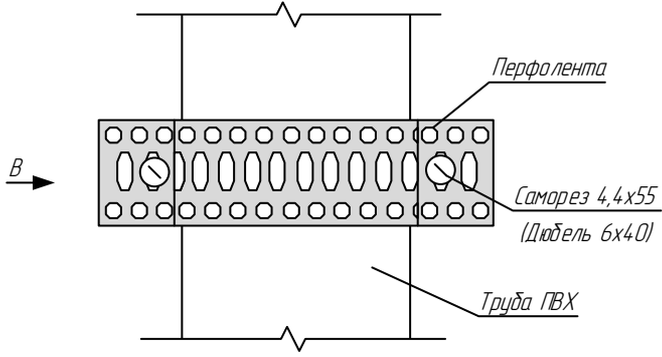
Крепление ВОК к фасаду здания



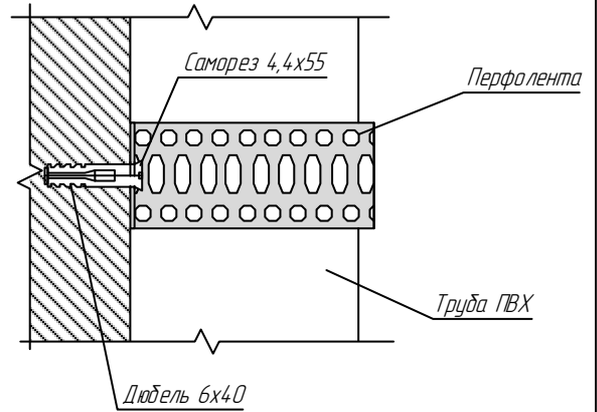
		2018-24-77-ПД		11.18г
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Узлы крепления

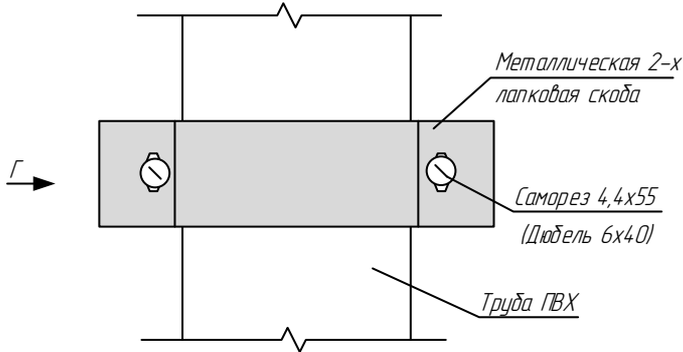
Крепление ПВХ трубы к стене здания
Б/М



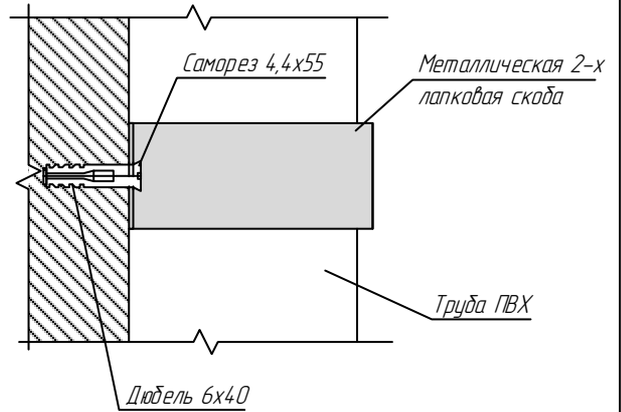
Вид В
Б/М



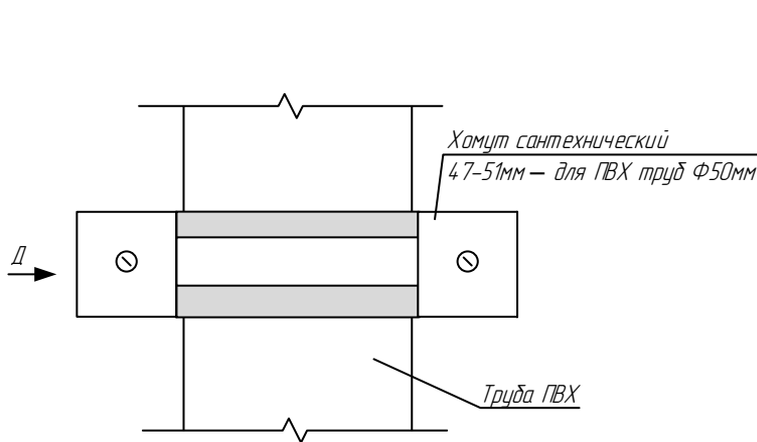
Крепление ПВХ трубы к стене здания (Вариант 2)
Б/М



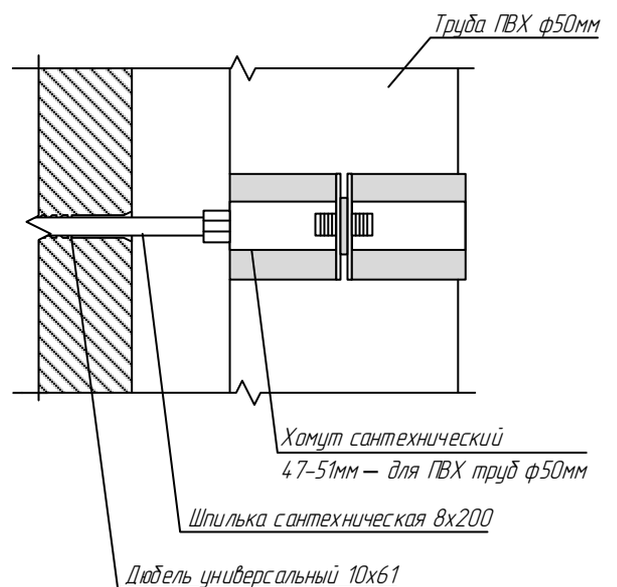
Вид Г
Б/М



Крепление ПВХ трубы к стене здания (Вариант 3)
Б/М



Вид Д
Б/М



Согласовано

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

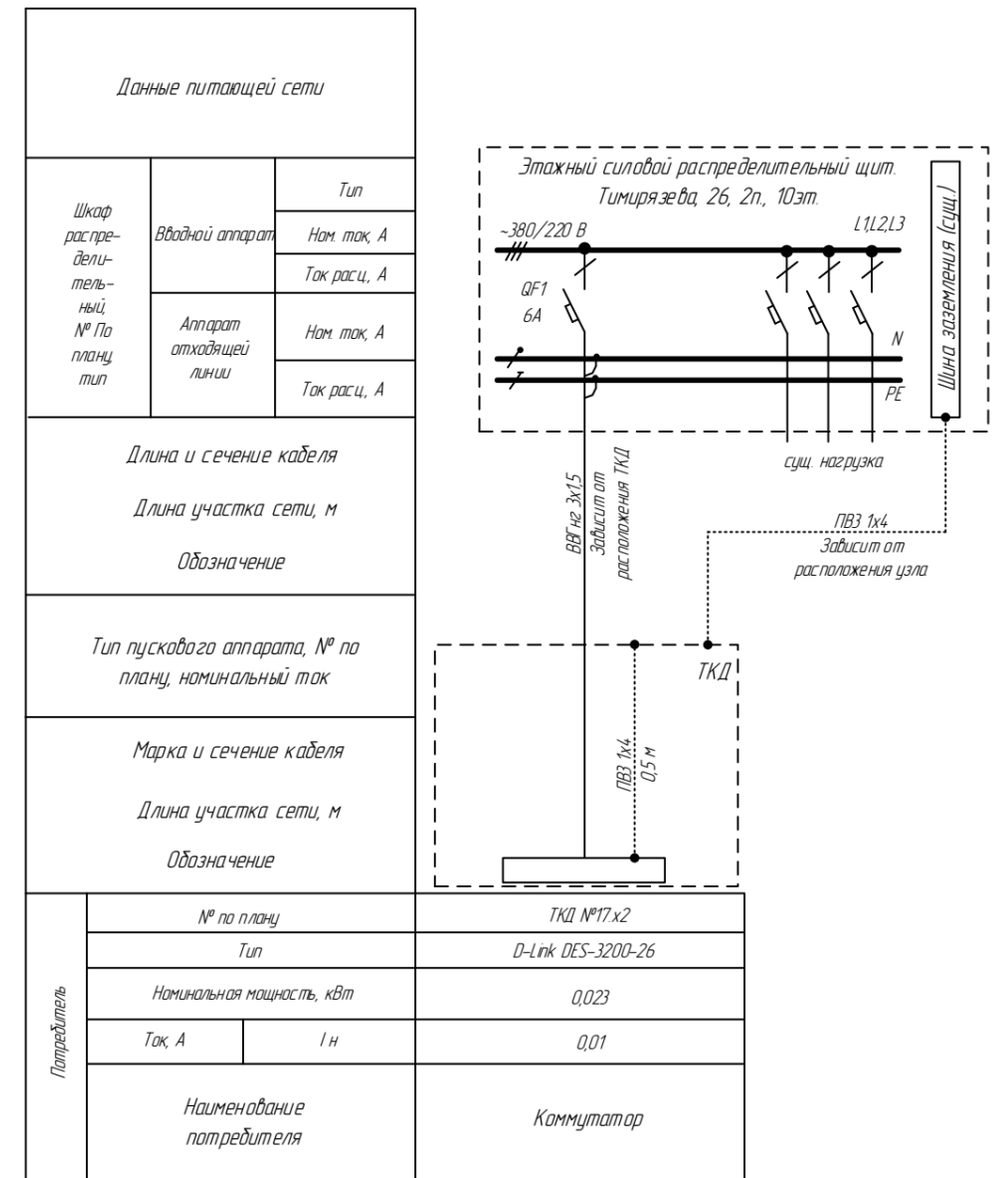
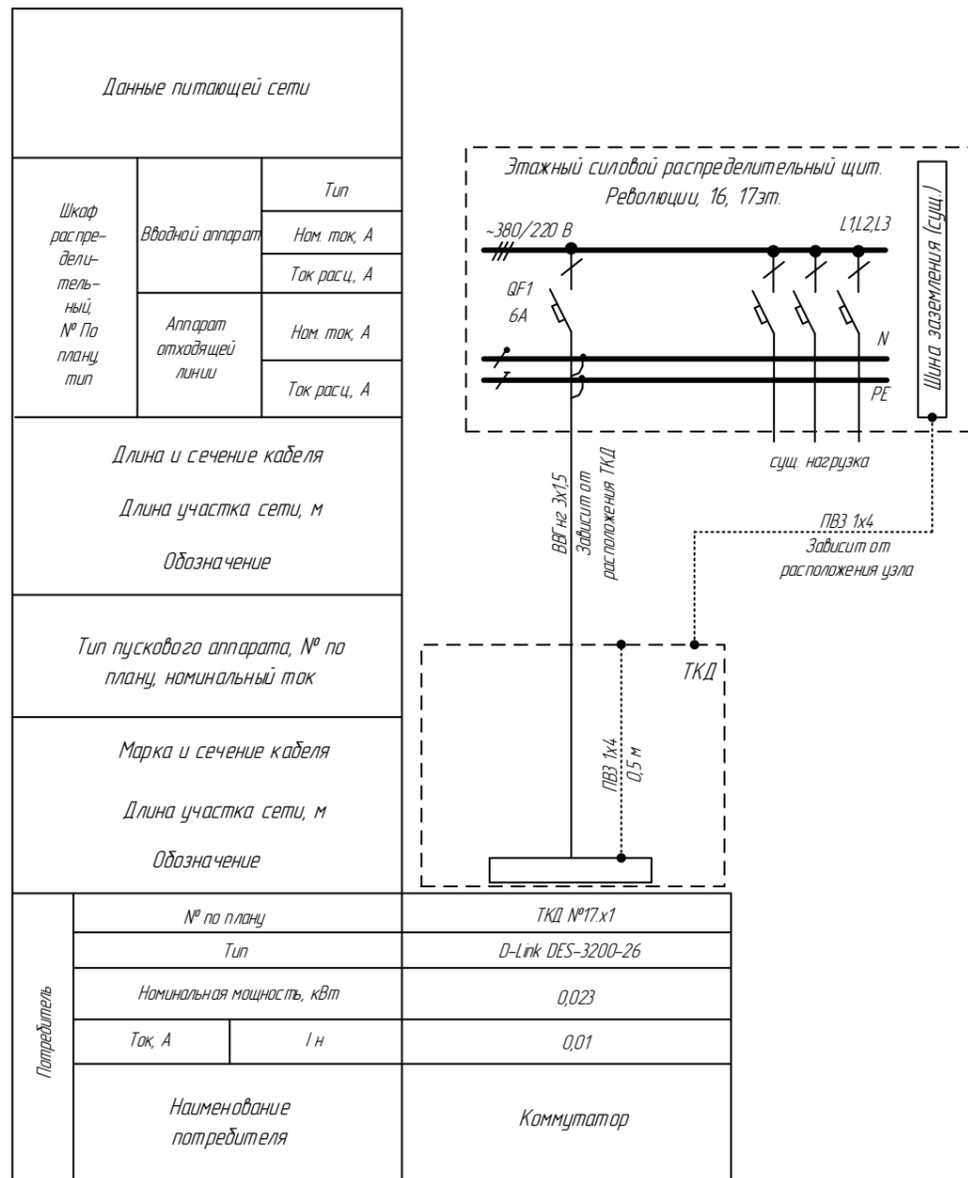
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
		2018-24-77-ПД		11.182

**Варианты крепления ПВХ трубы к бетонным
конструкциям здания**

Лист
6.2

Однолинейная схема электроснабжения ТКД №17.x1 по ул. Революции, 16, нижний тех.этаж

Однолинейная схема электроснабжения ТКД №17.x2 по ул. Тимирязева, 26, 2п, тех.этаж



Согласовано			
Взам. Инв. №			
Подп. и дата			
Инв. №подл.			

2018-24-77-ПД					
Строительства региональной транспортной сети ПАО "ВымпелКом". ЛКС ВОЛП в г. Перми					
Изм.	Колуч.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разработал	Бародин				11.2018г
Проверил	Хамжаев				11.2018г
ГИП					
Утвердил	Тетерина				11.2018г
Н.контр.					
Принципиальная однолинейные схемы Электроснабжения ТКД №17.x1, ТКД №17.x2				Стандия	Лист
				Р	7.1
				Листов	2
				ООО СК "Варлок" г. Пермь	

ПРОТОКОЛ № 19
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ТСЖ «ТИМИРЯЗЕВА, 26»

г. Пермь

10.09.2018

Заседание правления проводится по инициативе Загвоздкина Олега Германовича.

Дата проведения заседания: 10.09.2018.

Время проведения заседания с 20:00 ч. по 21:00 ч.

Место проведения заседания в г.Пермь, ул. Тимирязева, 26, холл 2-го подъезда.

На заседании присутствовали 5 из 5 избранных членов Правления:

1. Лядов Валентин Аркадьевич (собственник кв. № 33) _____

2. Щербинина Людмила Петровна (собственник кв. № 39) _____

3. Тимошок Дмитрий Сергеевич (собственник кв. № 53) _____

4. Масленников Александр Викторович (собственник кв. № 65) _____

5. Загвоздкин Олег Германович (собственник кв. № 21) _____

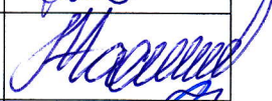
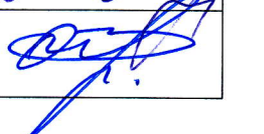
Кворум на заседании имеется.

Повестка заседания:

1. Об избрании председателя собрания и секретаря собрания.
2. О заключении договора с ПАО «ВымпелКом» о размещении телекоммуникационного оборудования для предоставления услуг связи (Интернет, IP ТР, телефония).

По 1 вопросу повестки выступил Масленников Александр Викторович, который предложил избрать председателем собрания Тимошка Дмитрия Сергеевича и секретарем собрания Загвоздкина Олега Германовича.

Голосовали:

		За	Против	Возд.	Подпись
1	Лядов Валентин Аркадьевич (собственник кв. № 33)	✓			
2	Щербинина Людмила Петровна (собственник кв. № 39)	✓			
3	Тимошок Дмитрий Сергеевич (собственник кв. № 53)	✓			
4	Масленников Александр Викторович (собственник кв. № 65)	✓			
5	Загвоздкин Олег Германович (собственник кв. № 21)	✓			

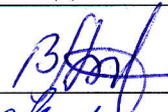
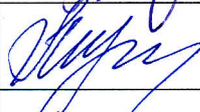
«За» 5 «Против» — «Воздержался» —

РЕШИЛИ:

Избрать председателем собрания Тимошка Дмитрия Сергеевича и секретарем собрания Загвоздкина Олега Германовича.

По 2 вопросу повестки выступил Загвоздкин Олег Германович, который предложил заключить договор с ПАО «ВымпелКом» о размещении телекоммуникационного оборудования для предоставления услуг связи (Интернет, IP ТР, телефония) собственникам многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу Тимирязева, 26. Плата за размещение 1200 рублей в месяц за 1 дом, без учёта НДС.

Голосовали:

		За	Против	Возд.	Подпись
1	Лядов Валентин Аркадьевич (собственник кв. № 33)	✓			
2	Щербинина Людмила Петровна (собственник кв. № 39)	✓			
3	Тимошок Дмитрий Сергеевич (собственник кв. № 53)	✓			
4	Масленников Александр Викторович (собственник кв. № 65)	✓			
5	Загвоздкин Олег Германович (собственник кв. № 21)	✓			

«За» 5 «Против» — «Воздержался» —

РЕШИЛИ:

Заключить договор с ПАО «ВымпелКом» о размещении телекоммуникационного оборудования для предоставления услуг связи (Интернет, IP ТР, телефония) собственникам многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу ул. Тимирязева, д.26. Плата за размещение 1200 рублей в 1 месяц за 1 дом, без учёта НДС.

Председатель собрания
Тимошок Дмитрий Сергеевич

Секретарь собрания
Загвоздкин Олег Германович

