**Приложение №3**

**к Договору купли-продажи кабельных линий связи,**

**бывших в употреблении №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2025г.**

**Процедура взаимодействия Покупателя и Продавца при исполнении обязательств в рамках Договора купли-продажи кабельных линий связи, бывших в употреблении (далее - Процедура).**

1. Процедура передачи ПРОДУКЦИИ

1.1. Передача комплекта документов для Покупателя

После подписания и оплаты стоимости Договора Покупателю передаются технические документы на Продукцию, имеющиеся у Продавца:

- схемы прокладки кабельных линий связи (далее по тексту КЛС или кабелей);

- ведомость учета кабельных линий в электронном виде (для кабелей в канализации). Образец в Приложении №1 к Процедуре;

- сведения о собственниках земельных участков и данные о владельцах кабельных канализаций, через которые проходит КЛС;

- данные о владельцах подземных инженерных коммуникаций, расположенных в непосредственной опасной близости с объектами демонтажа;

- прочие документы, характеризующие передаваемую Продукцию.

Передача вышеуказанных документов уполномоченному соответствующей доверенностью представителю Покупателя происходит по описи представителем Продавца.

1.2. Акт о приеме – передаче Продукции

Не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты оплаты стоимости Продукции, Продавцом составляется, подписывается со своей стороны и направляется Покупателю акт приемки-передачи (в двух экземплярах, оригиналы). Покупатель обязан рассмотреть акт приемки-передачи не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты получения, подписать и направить один экземпляр Продавцу либо в тот же срок направить ему мотивированны отказ от подписания акта приемки-передачи, с указанием на те пункты Приложения №4, которому он не соответствует. Продавец и Покупатель в последнем случае дорабатывают текст акта приемки-передачи в рабочем порядке в срок не более 2 (двух) рабочих дней с даты получения мотивированного отказа, после чего Продавец направляет в адрес Покупателя обновленный Акт, сроки и порядок рассмотрения которого аналогичен указанному в настоящем пункте. Продукция считается переданной по Договору с даты подписания акта прима-передачи Сторонами.

После подписания акта приемки-передачи Продукции в соответствии с п.4.3. Договора, вся ответственность за сохранность, приобретенного в соответствии с Договором Продукции, на весь период проведения работ по демонтажу и вывозу Продукции переходит к Покупателю.

В случае значительного объема Продукции, может быть подписано несколько актов приемки-передачи (например, на каждую кабельную линию связи отдельно).

Покупатель не вправе приступать к работам по демонтажу и вывозу Продукции ранее даты подписания Сторонами акта приемки – передачи.

1. Типовой порядок пРОВЕДЕНИя РАБОТ ПО ДЕМОНТАЖУ ПРОДУКЦИИ (далее – работы)

2.1. Допуск к работам

Допуск сотрудников/представителей Покупателя в линейные сооружения связи и на инфраструктурные объекты Продавца для осуществления демонтажа Продукции осуществляется при условии получения разрешения на производство работ (Допуск), полученного согласно внутренним нормативным документам Продавца.

2.2. Подготовка к производству работ

Представители Покупателя проводят работы, в присутствии ответственного лица со стороны Продавца (1 сотрудник на 1 бригаду Покупателя). Наличие представителя технического надзора со стороны Продавца на протяжении всего времени производства работ является опциональным. Проведение работ по трассе прохождения Продукции (кабеля) возможно представителями Покупателя, при условии обеспечения сохранности кабелей, иных соединительных линий, кабельного оборудования, не подлежащих демонтажу (принадлежащих как Продавцу, так и третьим лицам).

Перед допуском ответственных лиц Покупателя к работам, сотрудниками Покупателя проводятся все необходимые мероприятия, в соответствии с полученным Допуском (Разрешением на производство работ) и соответствующим инструктажем.

Работы по подготовке к демонтажу, проводятся представителями Покупателя в присутствии, представителя Продавца. Покупателем производятся следующие действия:

* Перед началом работ Покупателем делаются фотографии сооружения связи, где находится Продукция (проложен кабель - фотографии вводного блока и внешнего вида колодца, столбов подвеса, или участка земли и пр.);
* Проводится внешний визуальный осмотр Продукции (кабелей),
* При необходимости производятся вспомогательные мероприятия (откачивается вода и очищается колодец от ила и т.д.),
* Идентифицируются с помощью колец (маркировок) кабели, подлежащие демонтажу, а также кабели без колец или отрезанные кабели, но не входящие в объем демонтажа;
* Проверяется маркировка Продукции (по кабелям без колец и обрезанным, в случае если в колодцах одного пролета не обнаружены кольца, вскрывается следующий колодец – проверяется наличие кольца на кабеле, в случае установления – указывается номер кабеля, и он так же маркируется в колодцах пролета, подлежащего демонтажу и т.д.).

Демонтажу подлежит исключительно Продукция по Договору. Покупателю запрещено демонтировать обрезанные кабели и не идентифицированные кабели. Согласно ст. 226 ГК РФ данные кабели являются собственностью владельца инфраструктурного объекта, где размещен кабель. Данные действия определяются ст. 158 УК РФ, как кража, т.е. тайное хищение чужого имущества с соответствующими последствиями.

Перед началом работ по демонтажу Покупателем составляется Схема производства работ (СПР) по форме Приложения №3 к Процедуре в виде схемы Продукции (кабеля), на которой указываются участки, подлежащие демонтажу, а также извлекаемое оборудование (НРП – необслуживаемый регенерационный пункт и подобное). Кроме того, перечисляются обрезанные кабели, в отношении которых должно быть получено заключение Продавца (переданные на рассмотрение представителям Продавца). В случае производства работ в иных сооружениях (подмостовые переходы, коллекторы, грунт и пр.), указывается намеченный на смену объем работ в том же формате).

СПР подписывается представителем Покупателя и ответственным лицом со стороны Продавца, указывается адрес, номер колодца и время начала работ по демонтажу. Представитель Покупателя при подписании фотографирует СПР и отправляет на эл. почту ответственному лицу Продавца, указанному в Договоре. Покупатель не вправе приступать к демонтажу не получив подтверждение по электронной почте о возможности начала работ от ответственного лица Продавца, которому была направлена СПР, как указано выше.

В случае аварии на действующих КЛС при отсутствии СПР – ответственность в полной мере лежит на Покупателе, вина Покупателя считается установленной, и он обязан возместить убытки Продавца и третьих лиц (при наличии) в полном объеме.

2.3. Производство работ

После осуществления всех обязательств, указанных в п.2.2. Процедуры (подписания СПР Сторонами, идентификации кабелей в пролете и получения разрешения на производство работ от ответственного сотрудника со стороны Продавца), представители Покупателя приступают к демонтажу Продукции (кабелей).

В процессе демонтажа представитель Покупателя на Схеме производства работ (п.2.2. Процедуры и данные полученные из ОТУ) делает пометки о ходе демонтажа (невозможности демонтажа, отсутствующей части и т.п.) по каждому пролету. Отметки делаются цветным маркером. Длину Продукции (кабеля) представитель Покупателя измеряет рулеткой или дорожным курвиметром и фиксирует измерения СПР. Данные по итогам рабочего дня заносятся в Приложение №1 (ведомость учета кабельных линий).

В случае, когда демонтаж Продукции (кабеля)

- может привести к разрушению ЛКС,

- фактическая прокладка Продукции (кабеля) отличается от прокладки на СПР/данных ОТУ в техническом учете (в том числе наличие временных муфт и перехватов);

- в канале, в котором расположена Продукция (кабель), подлежащая демонтажу, проложены действующие кабели, и демонтаж кабелей без повреждения действующих кабелей не возможен (например, переплетенные кабели или оптика в одном канале, вместе с кабелем ТГ);

- обнаружено отсутствие/физическое повреждение Продукции либо иных действующих кабелей, средств связи, оборудования и т.д.

Покупатель вызывает представителей Продавца и составляет двусторонний Акт о невозможности демонтажа (далее, АНД, Приложение №1 к Процедуре) в котором:

- устанавливаются причины невозможности демонтажа, при этом представители Покупателя, для ускорения производства работ, могут предоставлять необходимое для установления причин оборудование (устройство заготовки каналов; протяжки и т.п.).

Зоны ответственности устранения причин невозможности демонтажа Продукции (кабеля):

- Продавца - нарушение физических характеристик каналов кабельной канализации: заломы, провалы, повреждения люков, заасфальтированные люки, наличие действующих кабелей, которые будут повреждены в ходе демонтажа;

- Покупателя - (компании проводящей демонтаж) – захламленность, заиленность, промерзание каналов/колодцев;

Исходя из причин и зоны ответственности определяются действия, необходимые для высвобождения кабеля.

Принятие решение об обрезании кабеля под канал принимается Покупателем самостоятельно, исходя из совокупности данных на месте обнаружения и характера причин.

В акт о качестве может попасть только кабель, имеющийся в наличии и обрезанный «под канал» на момент подписания Акта о качестве. Остальное считается извлеченным Покупателем.

Продавец в зоне своей ответственности в течении 5 (пяти) рабочих дней с момента составления Акта о невозможности демонтажа проводит оценку необходимых работ по стоимости и срокам проведения:

- Если проведение работ экономически не целесообразно для Продавца, Продавец включает данную позицию в Акт о качестве в качестве некачественной продукции;

- Если экономически целесообразно, то уведомляет Покупателя о сроках проведения работ на эл. почту ответственного сотрудника Покупателя;

В ответном письме Покупатель указывает один из сл. ответов:

- Если сроки Покупателя устраивают, в Акт о качестве продукция не включается – сообщается что Покупатель ожидает завершение работ Продавцом (если работы в срок не выполнены – Покупатель может сообщить другое решение).

Если предложенные сроки проведения работ Покупателя не устраивают – направляется предложение о включении продукции в Акт о качестве.

При завершении работ Покупатель самостоятельно предпринимает меры для обеспечения сохранности демонтированной Продукции. Меры по обеспечению сохранности Продукции предварительно согласовываются с ответственным сотрудником Продавца в рабочем порядке.

2.4. Приемка объектов после демонтажа

После проведения работ по демонтажу КЛС, очистки каналов в СПР указываются фактически извлеченные участки КЛС, очищенные каналы и пр.

После окончания демонтажа Покупатель обязан в срок не более 5 (пяти) рабочих дней сдать Продавцу сооружения связи, и иные помещения, в которых был произведён демонтаж (проверка на предмет разрушений, причинения ущерба и т.д. о котором Покупатель был предупрежден при получении Допуска). При сдаче сооружений связи (канализация, столбы, помещения пр.) Покупателем после завершения демонтажа представителям Продавца приемка колодца проводится путем внешнего осмотра. К обязательным действиям Покупателя в рамках демонтажа Стороны относят:

1. Уборка из колодца и каналов после завершения работ с кабелями и каналами, материалов и мусора.
2. Сортировка и раскладка кабелей по кронштейнам.
3. Устранение повреждений объектов в ходе демонтажа.

Замечания к работе Покупателя, выявленные в ходе приемки представителем Продавца, устраняются Покупателем лично за собственный счет. Представитель Продавца фиксирует в СПР замечания (повреждения) которые требуют проведения дополнительных работ Покупателем.

Подписанные Представителями Сторон СПР с указанием фактически проведенных работ, фотоотчетом о ключевых работах (фото объекта на котором проводились работы до /после), замечаний представителя Продавца направляются представителем Покупателя посредством электронной почты (п. 12.1.2 настоящего Договора) ответственному лицу Продавца до момента покидания места Сторонами проведения работ. Представитель Продавца организует хранение переданных СПР и переданных отчетов.

При демонтаже КЛС в сооружениях сторонних организаций Покупатель действует в соответствии с правилами этих организаций. Действия Сторон согласуются дополнительно, в рабочем порядке.

1. Окончание работ

3.1. Сдача документации в ОТУ

По факту завершения работ, не позднее срока, указанного в акте приемки-передачи, Покупатель должен вернуть согласно описи, переданные ему схемы прокладки/прохождения КЛС в ОТУ с отметками о результатах демонтажа. К каждой схеме кабеля составляется «Акт о демонтаже кабеля» (оцифрованные сводные данные по каждому кабелю) по форме Приложения №2 к Процедуре, который подписывается Комиссией в составе представителя Продавца и представителя Покупателя.

* 1. Определение качества Продукции и соразмерного уменьшения стоимости Продукции.

Определение качества продукции проводится на момент завершения работ по демонтажу (не позднее срока завершения демонтажа, указанного в Акте приема- передачи). Для составления акта о качестве на момент завершения работ по демонтажу стоимость не демонтированной Продукции должна превышать 2 (два) % от стоимости Продукции, указанной в Акте приема-передачи.

Определение качества проводится на основании СПР, Актов о демонтаже кабеля (3.1. Процедуры), двусторонних актов о невозможности демонтажа Продукции (п. 2.3. Процедуры) (далее совместно Документы).

По результатам определения объема физически не демонтированной Продукции, в случае соответствующего документального обоснования, Покупатель направляет Продавцу официальное письменное требование о соразмерном уменьшении стоимости Продукции по Договору с приложением соответствующего расчета в соответствии с п.1.3.1. Договора и копий Документов.

Не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты получения письменного требования Покупателя о соразмерном уменьшении стоимости Продукции по Договору Продавец обязан сформировать Комиссию по качеству Продукции (состав не менее 3-х сотрудников, в т.ч. из Блока безопасности и режима, далее Комиссия) и провести заседание такой Комиссии на предмет подтверждения: наличия не демонтированной Продукции (не извлекаемого кабеля), должного документального обоснования и верности рассчитанной Покупателем стоимости Продукции, подлежащей уменьшению.

На заседание Комиссии должен быть приглашен представитель Покупателя для дачи соответствующих пояснений и т.д. Комиссия Продавца совместно с представителями Покупателя вправе проводить осмотр кабельных сооружений и необходимые действия для принятия решения, в том числе о возможности или не возможности демонтажа Продукции (извлечения кабеля и т.д.).

В случае появления разногласий между Продавцом и Покупателем при внесении данных в документы по договору (Акт приема-передачи, Акт о качестве), сверка проводится по форме Ведомости учета кабельных линий (приложение №1 к Процедуре). Устранение разногласий производится Сторонами совместно на основании данной Ведомости. Ведомость учета кабельных линий самостоятельно заполняется представителями Сторон.

В случае если комиссией Продавца принято решение о необходимости выезда и осмотра недемонтированных участков все мероприятия должны быть завершены в течении 30 календарных дней с получения письменного требования от Покупателя. Рекомендуется использовать метод случайной выборки и учитывать стоимость зажатого кабеля (например, топ 10 по стоимости и выборочно менее значимые).

Комиссией используется следующий критерий возможности демонтажа: Продукцию возможно или невозможно отремонтировать путем замены указанного участка, не меняя трассы прокладки кабеля.

Типовые случаи ограничений и рекомендации по принятию решений:

|  |  |
| --- | --- |
| **Не соблюдение охранной зоны КЛС/ограничения по работам внутри охранной зоны** | **Рекомендации по решению Комиссии** |
| Трасса кабеля проходит непосредственно под жилой застройкой, облагороженной территорией нас. пунктов, частными дворами, стационарным дорожным покрытием, водными преградами, болотами и подобным | Продукция признается не качественной и возвращается Продавцу (приложение №1 к Договору Акт о качестве) |
| Участки Продукции, проложенные в пределах охранных зон сторонних коммуникаций (параллельное прохождение или пересечение) | исключение из Договора, на момент демонтажа и формирование Приложения №4 позже, при высвобождении всей траншеи.  При выявлении в ходе демонтажа  Признается не качественной и возвращается Продавцу |
| **Административные ограничения для Продукции, размещенной в грунте к рассмотрению принимаются только письменные подтверждения владельца участка с отказом или условиями, не позволяющими экономически целесообразно их выполнить. Акт приема-передачи подписывается Покупателем в срок не превышающий 90 календарных дней с даты подписания Договора. В случае получения подтверждения наличия Административных ограничений (отказов) после подписания Акта приема-передачи, объем переданной продукции корректируется в Акте о качестве.** | **Рекомендации по решению Комиссии** |
| Участки Продукции, проложенные по территориям сельскохозяйственной деятельности, в пользовании Министерств лесного хозяйства, собственники которых запрещают производство работ, либо требуют компенсацию (более 30% от величины затрат, заложенных на компенсацию демонтажных работ). | Признается не качественной и возвращается Продавцу (приложение №1 к Договору)  Продавец оставляет за собой право на проверку предоставленных документов от Покупателя, переговоры с собственниками и принятие решений по результатам проверки в срок не позднее 90 календарных дней (с момента получения документов) |

К ограничениям для возможности демонтажа кабелей относятся:

- участки кабеля находятся в грунте на момент осмотра Комиссией (без следов демонтажа);

- участки кабелей протяженностью более 100 метров;

- ограничения действуют непрерывно (см. п. 1.3.1. Договора). Например, временные ограничения: сбор урожая, проведение работ другими организациями, погодные условия и т.п. не рассматриваются, как ограничения.

Для разрешения прочих спорных случаев, решение Комиссии о возможности или не возможности демонтажа Продукции является решающим.

Расходы на демонтаж учтены в стоимости Продукции и не являются критерием для признания продукции не качественной.

По итогам заседания Комиссия составляет двусторонний «Акт о качестве и изменении цены Продукции» (Приложение № 5 к Договору), далее «Акт о качестве» части продукции по Договору, с указанием невозможности демонтажа для Продукции определенной длины, в котором отображается согласованная позиция Сторон о Продукции ненадлежащего качества (если применимо – с указанием действий Продавца, которые он предпримет для завершения Покупателем демонтажа с указанием сроков и порядка), а именно в Акте о качестве части продукции по Договору может быть зафиксировано одно из следующих решений:

а) о полном согласии с письменным требованием Покупателя о соразмерном уменьшении стоимости Продукции по Договору, или

б) о частичном согласии с письменным требованием Покупателя о соразмерном уменьшении стоимости Продукции по Договору (с соответствующим перерасчетом и т.д.), или

в) об отказе в удовлетворении требований Покупателя о соразмерном уменьшении стоимости Продукции по Договору.

Все фрагменты, зафиксированные как невозможные к демонтажу, включаются в Акт о качестве с формулировкой «возврат продавцу некачественной продукции».

Если в Акте о качестве части продукции по Договору зафиксировано решение о соразмерном уменьшении стоимости части Продукции на определенную сумму (подпункты а и б) п.3.2. Процедуры) производится взаиморасчёт.

ПРИЛОЖЕНИЯ к процедуре взаимодействия

Приложение №1 Форма Ведомость учета кабельных линий (образец).

Приложение №2 Форма Акта о демонтаже кабеля.

Приложение №3 Форма Схемы производства работ (СПР).

Приложение №4 Форма Акта невозможности демонтажа.

|  |  |
| --- | --- |
| **Продавец**  **ПАО «Ростелеком»**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | **Покупатель**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

Приложение №1 к Процедуре

**к Договору купли-продажи**

**от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2025г.**

**Форма Ведомость учета кабельных линий (образец)**

**в отдельном файле**

****

|  |  |
| --- | --- |
| **Продавец**  **ПАО «Ростелеком»**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | **Покупатель**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

**Приложение №2 к Процедуре**

**к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2025г.**

**Форма Акта о демонтаже кабеля**

****

|  |  |
| --- | --- |
| **Продавец**  **ПАО «Ростелеком»**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | **Покупатель**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

**Приложение №3 к Процедуре**

**к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2025г.**

**Форма схемы производства работ (СПР)**

**Начало формы**

**Схема производства работ (СПР)**

**Блок колодца: от ТК № \_\_\_\_\_ до ТК № \_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **n** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **…** |  |  |  |  | форма |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **…** | **n** |

**Перечень переданных в демонтаж КЛС**

*(Первые три столбца заполняются до начала проведения работ)*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер канала** | **Индекс кабеля** | **Пролет** | | **Протяжен- ность пролета, м** | **Время производства работ** | **Демонтировано фактически, м** | **Примечания** |
| **ТК**  **№ \_\_** | **ТК**  **№ \_\_** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Перечень обнаруженных кабелей, обрезанных, не идентифицированных**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер канала** | **Пролет** | | **Протяженность пролета, м** | **Мероприятия по идентификации кабеля** |
| **ТК № \_\_\_** | **ТК № \_\_\_\_** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Инструкция по заполнению:**

**Порядок действий при открытии ТК**

(После очистки, проветривания и пр. действий по подготовке ТК к работе)

1. Сфотографировать блоки внутри колодца во всех направлениях.
2. Указать фактический «профиль» блока, в котором будут проводиться работы (м.б. несколько блоков одновременно в работе).
3. Указать занятые (3)/свободные (С) каналы.
4. Указать каналы в которых будет проводиться работы и № кабелей в них.
5. Представителю Покупателя подписать и отправить по эл. почте фото блока и фото эскиза и таблицы с кабелями (в работе и обнаруженных) Ответственному от Продавца (рабочая почта @rt.ru) до фактического начала работ.

**Приемка ТК из демонтажа**

На Эскизе – делается отметка о демонтаже и времени демонтажа (время производства работ, результат демонтажа)

Указывается изменение статуса каналов (в случае если освобождены).

В случае если указано, что канал Свободный – подтверждается чистота канала (использовать УЗК только в присутствии Инженера ТН)

**Представитель Продавца Представитель покупателя**

**ПАО «Ростелеком»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Окончание формы**

**Форма согласована**

|  |  |
| --- | --- |
| **Продавец**  **ПАО «Ростелеком»**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | **Покупатель**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |

**Приложение №4 к Процедуре**

**к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2025г.**

**Формы Актов о невозможности демонтажа кабелей (канализация/грунт)**

****

|  |  |
| --- | --- |
| **Продавец**  **ПАО «Ростелеком»**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | **Покупатель**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |