

## Деятельность

**ООО «Газпром межрегионгаз поставка»  
в качестве оператора товарных поставок**

## *Раздел 1*

### *Схема балансировки биржевого газа*

## Функции оператора товарных поставок

*В целях исполнения поручения Президента Российской Федерации от 4 июня 2014 года и осуществления 24 октября 2014 года запуска организованных торгов природным газом в Секции «Газ природный» АО «СПбМТСБ», в августе 2014 года было создано ООО «Газпром межрегионгаз поставка»*

**1. Согласование свободной мощности ГТС**

**2. Организация транспортировки биржевого газа**

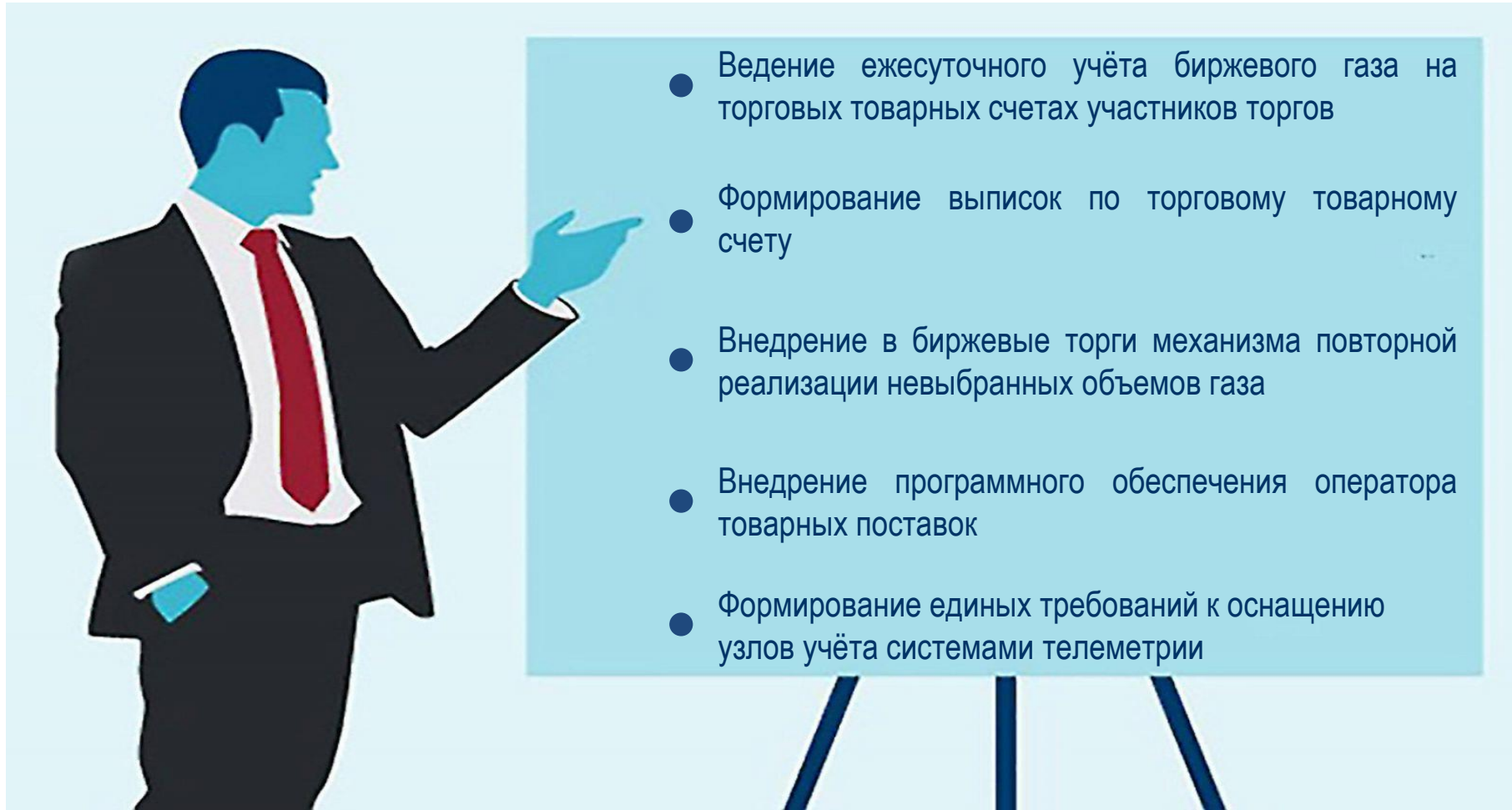
*Приказом Банка России от 25.01.2018 № ОД-145 ООО «Газпром межрегионгаз поставка» аккредитовано на осуществление функций оператора товарных поставок в Секции «Газ природный» АО «СПбМТСБ»*

**1. Согласование свободной мощности ГТС**  
**2. Организация транспортировки биржевого газа**

**3. Учет биржевого газа**  
**4. Операции по торговым товарным счетам**

## Деятельность ООО «Газпром межрегионгаз поставка» в качестве оператора товарных поставок

*Кроме функций организатора транспортировки биржевого газа в обязанности ООО «Газпром межрегионгаз поставка» в качестве оператора товарных поставок входит:*



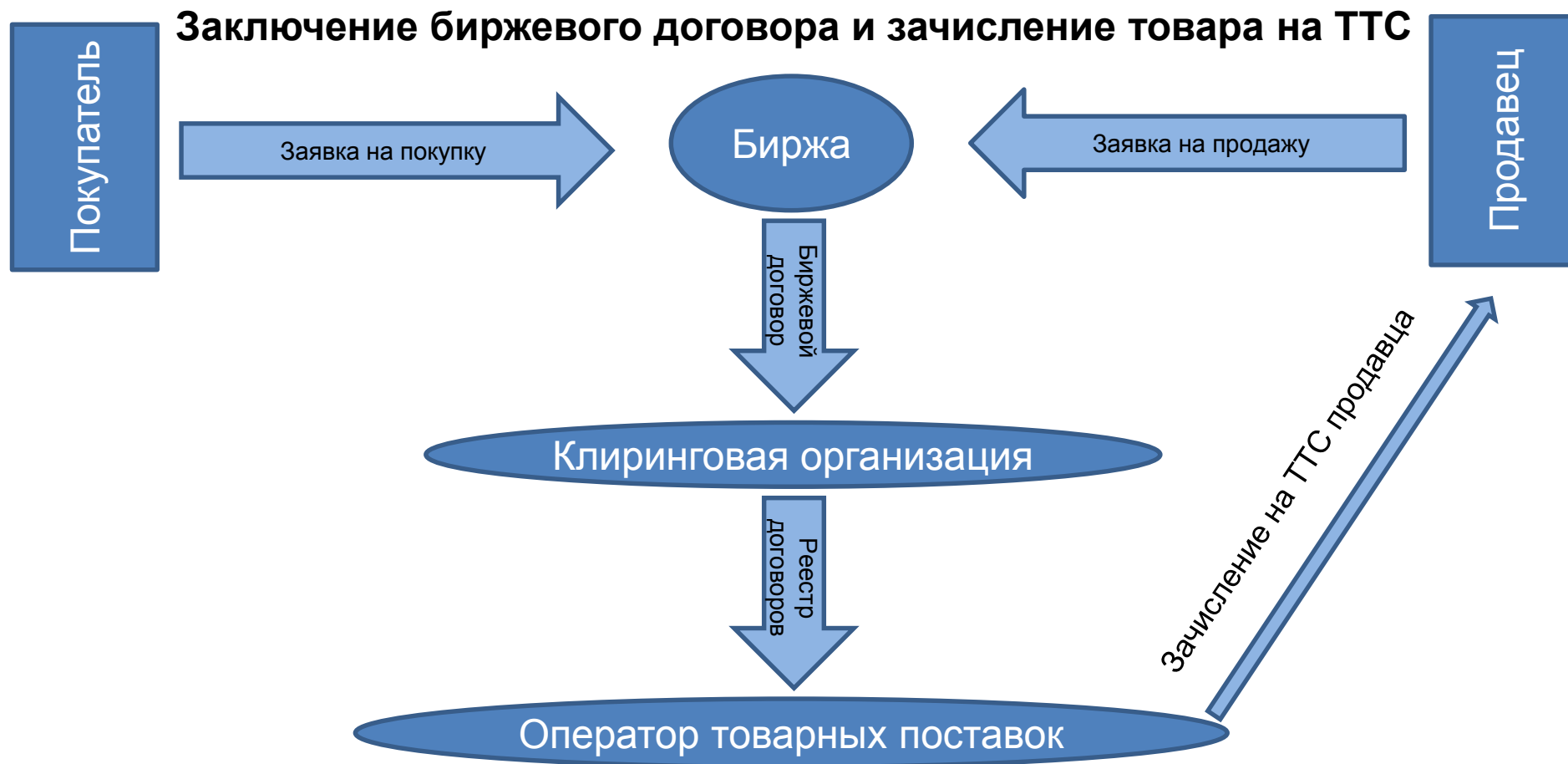
- Ведение ежесуточного учёта биржевого газа на торговых товарных счетах участников торгов
- Формирование выписок по торговому товарному счету
- Внедрение в биржевые торги механизма повторной реализации невыбранных объемов газа
- Внедрение программного обеспечения оператора товарных поставок
- Формирование единых требований к оснащению узлов учёта системами телеметрии

## Требования оператора товарных поставок к Клиентам ОТП для участия в организованных торгах

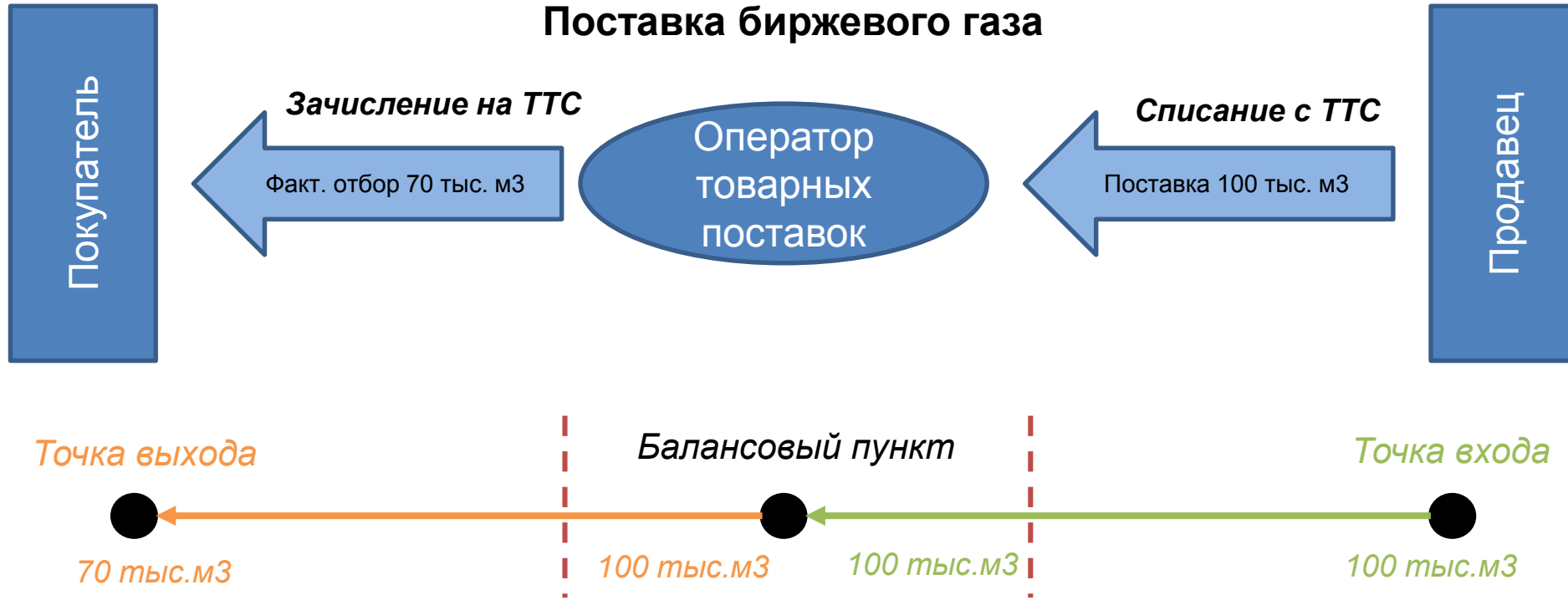
1. Направить в адрес ООО «Газпром межрегионгаз поставка» документы, необходимые для заключения **договора** с оператором товарных поставок, в т.ч.:
  - подписанное **соглашение об электронном документообороте с ОТП;**
  - **Распоряжение на открытие торгового товарного счета у ОТП.**
2. Обеспечить передачу информации потребителями об отборе биржевого газа в диспетчерский пункт основного регионального поставщика **в автоматическом режиме.**

Указанные меры позволят оптимизировать документооборот, заменив акты сдачи-приемки газа, подписываемые покупателями и продавцами по итогам поставки газа, **на единые выписки по ТТС**





Сделки на бирже заключаются в режиме двустороннего встречного аукциона. Переход права собственности по биржевому договору осуществляется на балансовом пункте



**Биржевой договор между продавцом и покупателем закрывается в полном объеме (100%).**

**ОТП осуществляет организацию транспортировки биржевого газа от точки входа до балансового пункта и от балансового пункта до точки выхода**



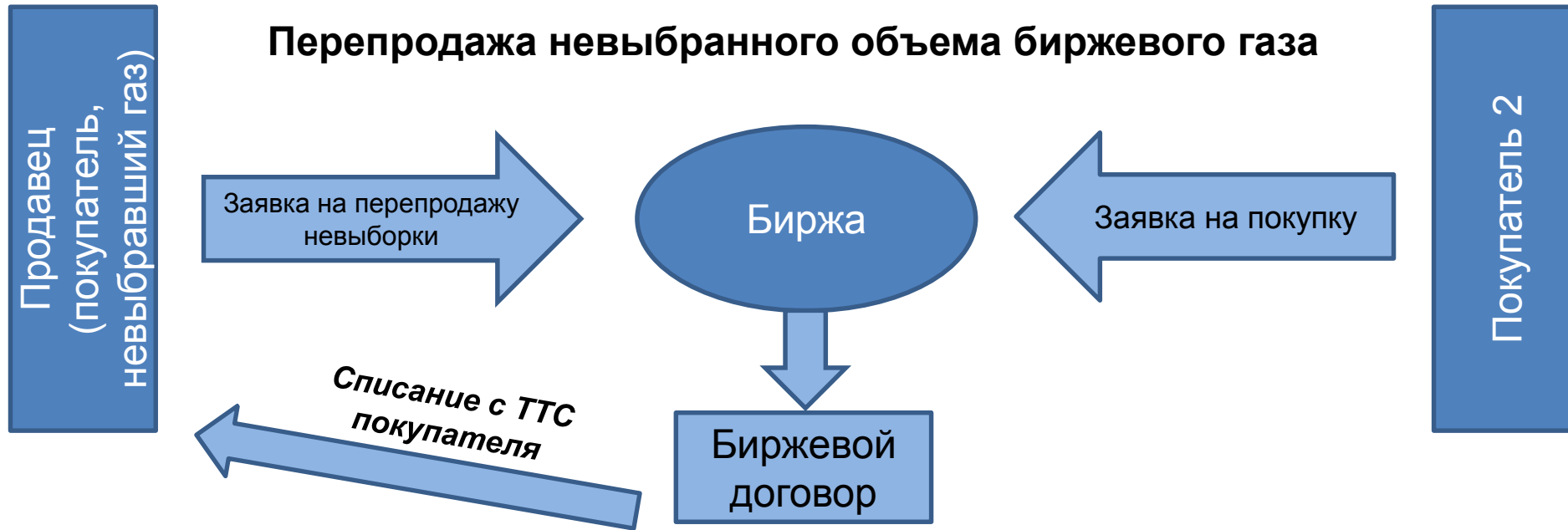
*Обмен информацией осуществляется через Личные кабинеты.*

*ОТП ежедневно проводит учет биржевого газа.*

*Невыбранный объем остается в собственности у покупателя на балансовом пункте и направляется на перепродажу.*

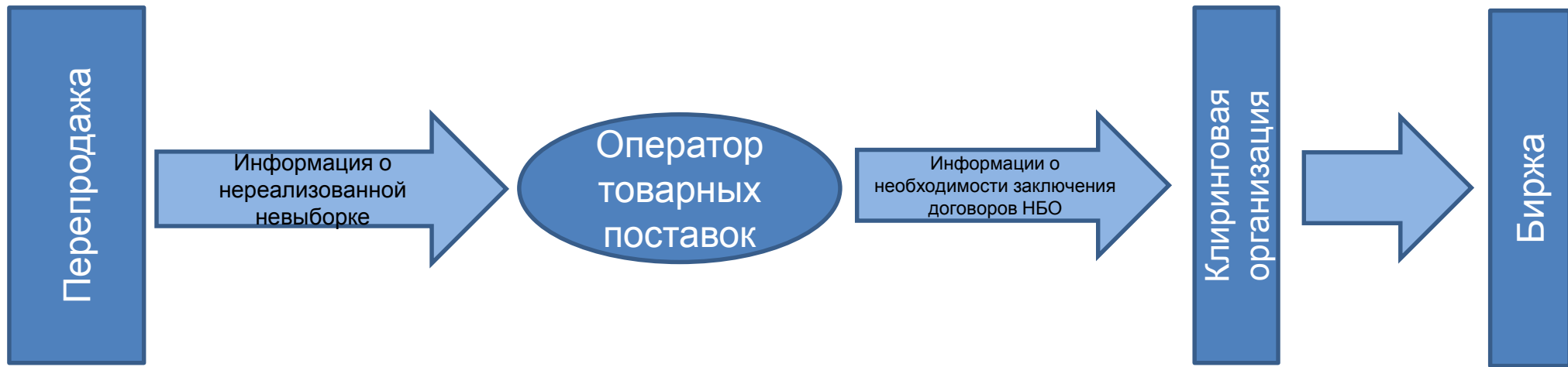
*Информация об отборе биржевого газа отражается на соответствующем субрегистре ТТС*





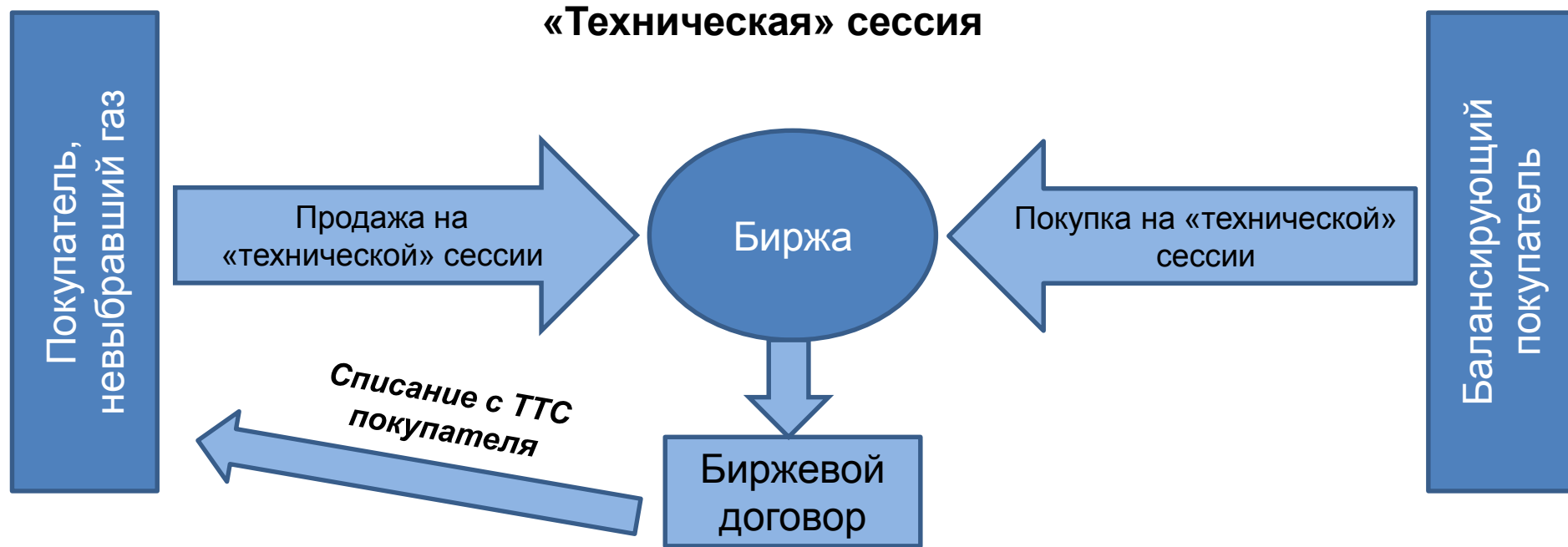
*Реализация невыбранного объема биржевого газа  
проходит в рамках стандартных торговых сессий  
с поставкой «на сутки» и «на нерабочий день n».*

**Подготовка к «технической» сессии**



*Нереализованный объем невыбранного биржевого газа направляется на «техническую» сессию.*

*Информация об отборе биржевого газа отражается на соответствующем субрегистре ТТС*



*Операции осуществляются в «технической» сессии путем внесения записей в реестр договоров без подачи заявок, по инструменту с размером лота 1 куб. м газа*

## *Раздел 2*

# *Автоматизированный учет биржевого газа*

## Обязательные требования к клиентам ОТП. Наличие приборов учета газа, оборудованных системой телеметрии

*В целях обеспечения своевременного учета реализованных на организованных торгах объемов газа потребителям необходимо передавать информацию об отборе биржевого газа в диспетчерский пункт основного регионального поставщика **в автоматическом режиме.***

*С начала проведения организованных торгов по июль 2019 года на приобретение биржевого газа было **заявлено 745 потребителей**, в т.ч.:*

- 481 подключенных к ЕИТП потребителей, приборы учета которых оборудованы системой телеметрии;*
- 183 подключенных к ЕИТП потребителей, приборы учета которых не оборудованы системой телеметрии;*
- 81 потребитель в Свердловской, Челябинской и Костромской областях, не подключенных к ЕИТП.*

*Кроме того, из 664 потребителей, передающих свои данные в ЕИТП, 408 направляют в автоматическом режиме, 114 – в ручном.*



## Обязательные требования к клиентам ОТП. Наличие приборов учета газа, оборудованных системой телеметрии

*В 2018 году был приобретен биржевой газ для 387 потребителей ,в т.ч.:*

- 335 потребителей, передающих свои данные в ЕИТП, из которых 255 оборудованы системой телеметрии, 80 – не оборудованы;*
- 52 потребителя в Челябинской, Свердловской и Костромской областях, не подключенных к ЕИТП.*

*Кроме того, из 335 потребителей, передающих свои данные в ЕИТП, 221 направляют в автоматическом режиме, 114 – в ручном.*

**Корректор объема газа**



**Блок телеметрии**



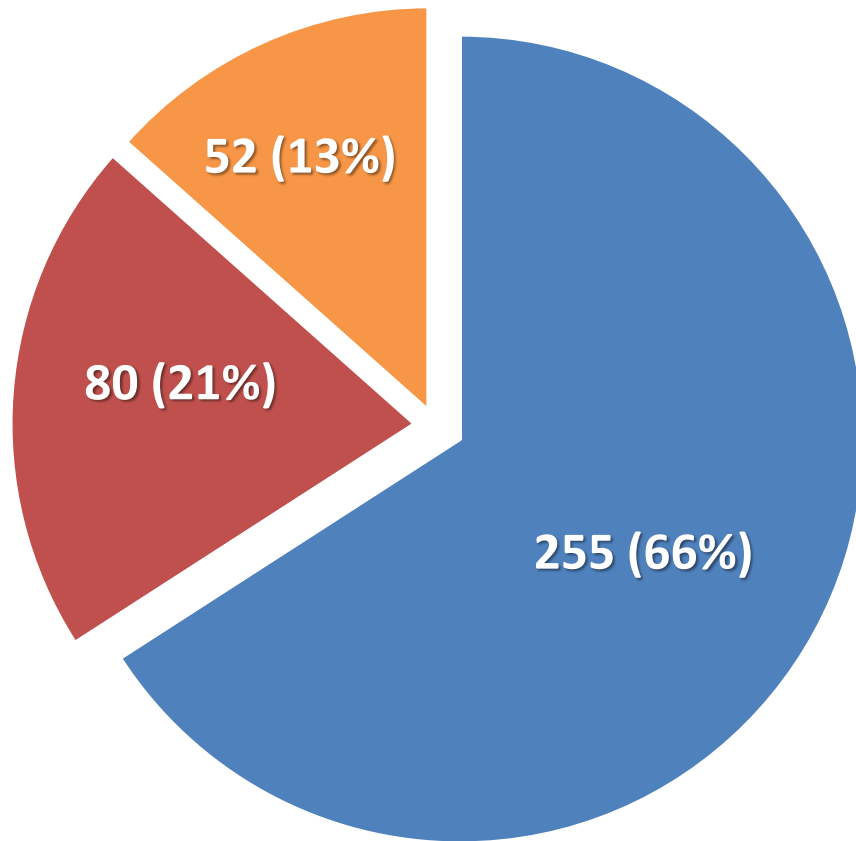
**Диспетчерский пункт**



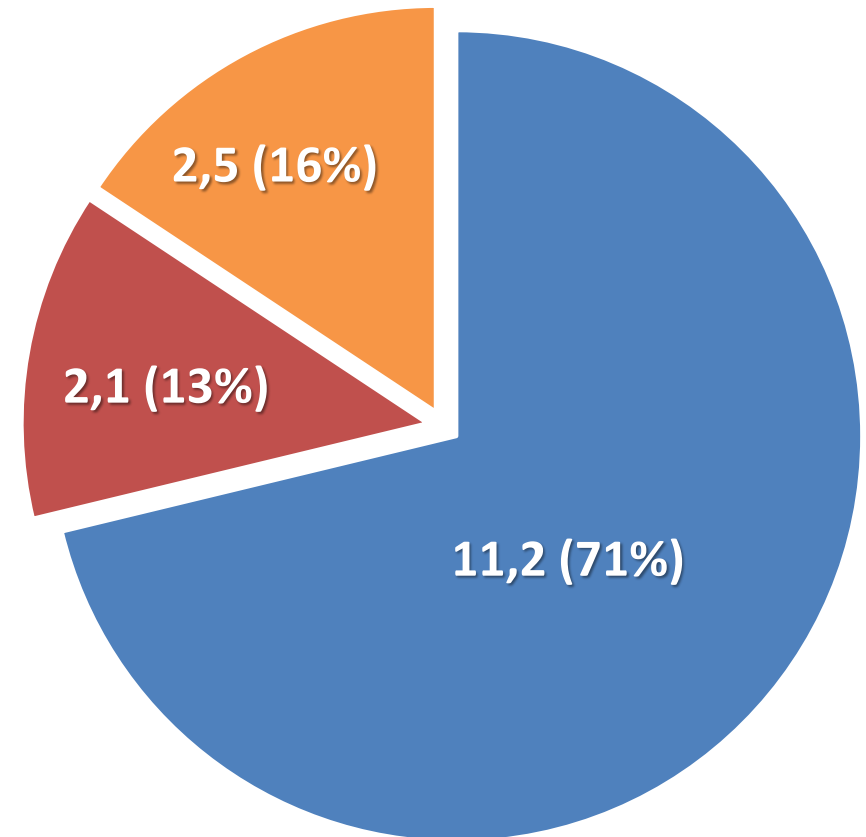
*GPRS, GSM, Интернет*

## Объемы потребления и количество потребителей за 2018 год, оснащенных/не оснащенных системами телеметрии (СТМ)

### КОЛИЧЕСТВО ПОТРЕБИТЕЛЕЙ



### ОБЪЕМ ПОТРЕБЛЕНИЯ, млрд. куб. м в год

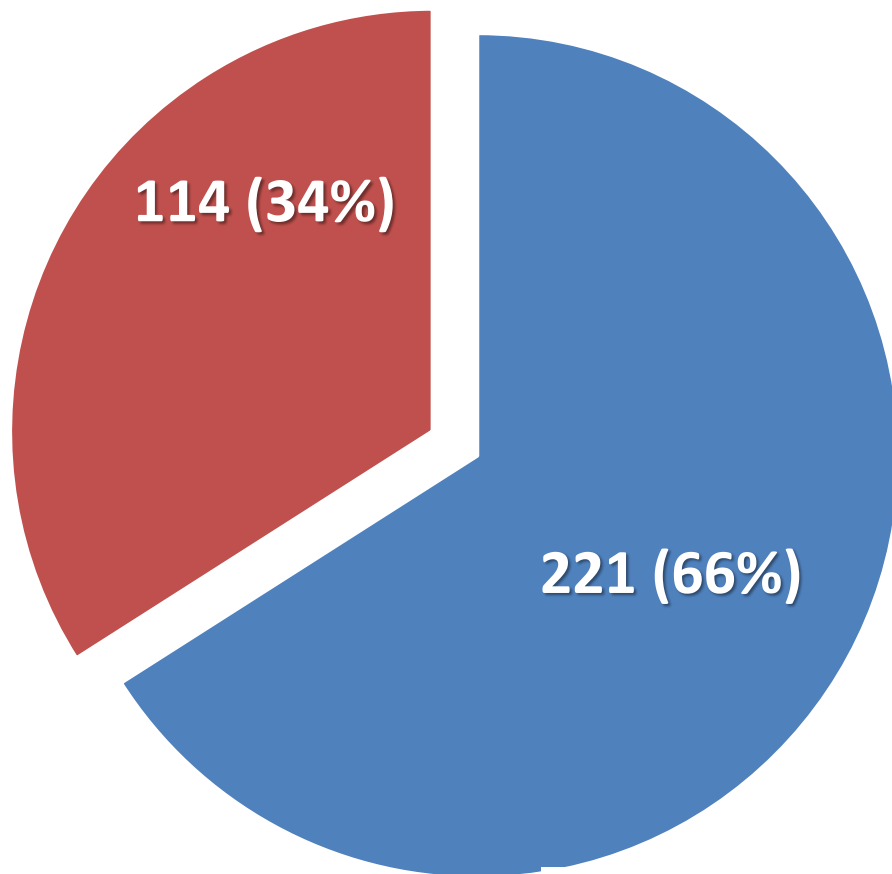


■ Оборудованные СТМ  
(ЕИТП ПАО «Газпром»)

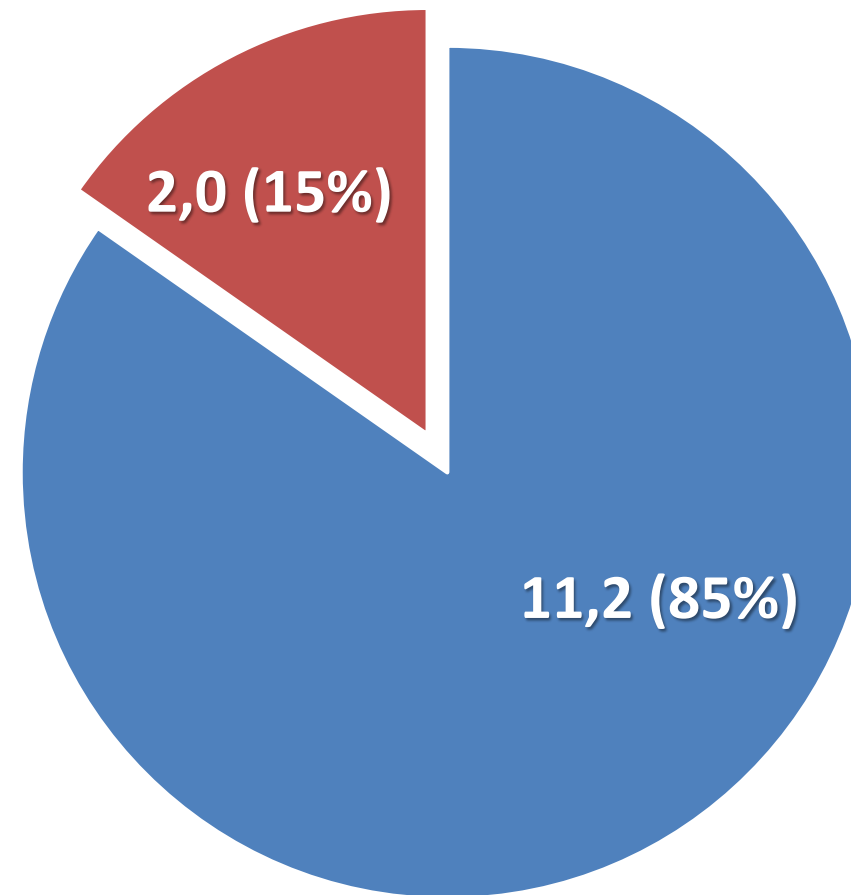
■ Не оборудованные СТМ  
(ЕИТП ПАО «Газпром»)

■ Биржевые потребители, не подключенные к ЕИТП  
(Свердловская, Челябинская, Костромская области)

КОЛИЧЕСТВО ПОТРЕБИТЕЛЕЙ



ОБЪЕМ ПОТРЕБЛЕНИЯ, млрд. куб. м в год



■ В автоматическом режиме (ЕИТП)

■ В ручном режиме (ЕИТП)



## Допуск к организованным торгам газом

В случае принятия нормы по допуску к участию в ОТГ только тех потребителей, приборы учета которых ежедневно в автоматическом режиме передают информацию об отборе газа в адрес основного регионального поставщика, из участвующих в 2018 году будут допущены **57%** потребителей, отбравших **71%** биржевого газа, что в натуральном выражении составляет 11 187 307 тыс. куб. м. за 2018 год.

Указанное требование позволит оперативно выводить на перепродажу невыбранные объемы биржевого газа, а также избежать хранения газа в ГТС.



**Спасибо за внимание!**