



Міністэрства энергетыкі Рэспублікі Беларусь
Дзяржаўнае вытворчае аб'яднанне
па паліву і газіфікацыі «Белпалівагаз»
(ДВА «Белпалівагаз»)



**Вытворчае
рэспубліканскае унітарнае
прадпрыемства «МІНГАЗ»
(УП «МІНГАЗ»)**

ЗАГАД

20.04.2022 № 01-02/225

г. Мінск

Министерство энергетики Республики Беларусь
Государственное производственное объединение
по топливу и газификации «Белтопгаз»
(ГПО «Белтопгаз»)

**Производственное
республиканское унитарное
предприятие «МИНГАЗ»
(УП «МИНГАЗ»)**

ПРИКАЗ

г. Минск

О введении в действие Регламента

В целях повышения качества обслуживания потребителей при выполнении работ по замене прибора учета расхода газа с часовым расходом газа до 10 $\text{м}^3/\text{час}$, установленного у потребителя природного газа ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Начальнику ПТУ В.В.Яскевичу, начальнику ОРГиУТ Н.М.Михалик, начальнику ССРР Е.И.Светогору, начальнику ФО Чистик Т.А., начальнику СЗ В.А.Курлене, начальнику СЭОГС В.Ю.Васильченко:

1.1. руководствоваться и использовать в работе Регламент проведения ремонтных работ по замене прибора учета расхода газа с максимальным часовым расходом газа до 10 $\text{м}^3/\text{час}$ установленных у юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (Приложение).

2. Контроль за исполнением приказа возложить на первого заместителя генерального директора-главного инженера А.А.Вирочкина.

Генеральный директор

В.Е.Шолоник

Первый заместитель генерального директора-
главный инженер УП «МІНГАЗ»

А.А.Вирочкин

« 15 » 04 2022

Начальник отдела

правового обеспечения

В.В.Давыдова

« 15 » 04 2022



РЕГЛАМЕНТ

проведения ремонтных работ по замене прибора учета расхода газа с максимальным часовым расходом газа до 10 нм³/час установленных у юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Настоящий Регламент разработан в соответствие с письмом Госпромнадзора № 40/08-21/820 от 01.07.2019 для упрощения процедуры и сокращения затрат при выполнении ремонтных работ по замене прибора учета расхода газа с часовым расходом газа до 10 нм³/час, установленного у Потребителя природного газа.

1. Подготовка документов к проведению процедуры ремонтных работ по замене счетчика газа:

1.1. отдел режимов газоснабжения и учета газа (ОРГиУГ) направляет потребителю природного газа письмо о проведении работ по замене счетчика газа с приложением перечня приборов учета газа, соответствующих требованиям Правил учета природного газа, согласованных принципиальных схем установки прибора учета и бланк для составления технического задания;

1.2. потребитель природного газа оформляет техническое задание на замену прибора учета газа и направляет его на визирование в ОРГиУГ (Приложение А);

1.3. ОРГиУГ в течение 5 рабочих дней рассматривает оформленное Потребителем техническое задание и передает уполномоченному представителю на утверждение руководителю Потребителя.

2. Служба заказчика (СЗ) на основании письменного обращения заказчика и представленного технического задания оформляет заявку на выполнение работ.

3. Оформленную заявку с утвержденным техническим заданием на выполнение работ СЗ передает в Службу строительных и ремонтных работ группа по реконструкции системы газопотребления (ГРСГ ССРР).

4. ГРСГ ССРР на основании полученных документов:

4.1. определяет порядок и объем выполняемых работ с предоставлением заказчику предварительной сметы;

4.2. при необходимости проводит обследование существующей системы газоснабжения;

4.3. информирует ОРГиУГ о дате и времени проведения ремонтных работ;

4.4. проводит ремонтные работы с составлением Акта выполненных работ;

5. При выполнении ГРСГ ССРР ремонтных работ на объекте газопотребления в согласованную дату и время ОРГиУГ подписывает Акт ввода в эксплуатацию узла учета газа (Приложение Б).

6. ОРГиУГ совместно с Потребителем проводит пломбировку прибора учета расхода газа, отключающего устройства на обводной линии и оформляет Акт пломбировки (Приложение В).

7. ОРГиУГ вносит изменения в программный комплекс о замене прибора учета газа.

8. ОРГиУГ в день внесения изменений в программный комплекс информирует финансовый отдел (ФО), СЭОГС участок Промгаз посредством программы Directum о замене прибора учета газа и необходимости внесения изменений в договор газоснабжения и техническое обслуживание систем газоснабжения.

Начальник ОРГиУГ

Н.М.Михалик

Согласовано:

Первый заместитель генерального директора-
главный инженер

А.А.Вирочкин

Начальник СЗ

В.А.Курленя

Начальник ССРР

Е.И.Светогор

Начальник ФО

Т.А.Чистик

Начальник СЭОГС

В.Ю.Васильченко

Начальник ПТУ

В.В.Яскевич



Приложение А

Утверждаю:

(наименование организации)

(должность ФИО)

20__ г.

Техническое задание на замену прибора учета газа

1. Наименование организации _____
2. Адрес объекта _____
3. Установленное газоиспользующее оборудование _____

(тип; марка; мощность, кВт; часовой расход газа, м/ч³; кол-во газ. оборудования, шт)
4. Часовой расход газа, м/ч³: min _____ м/ч³; max _____ м/ч³
5. Планируемый к установке прибор учета газа _____
(тип, марка)

Приложение:

- схема (эскиз) устанавливаемого прибора учета газа;
- проектная документация существующей системы газоснабжения;
- справка обслуживающей организации об отсутствии выданных предписаний по приведению системы газоснабжения в соответствии с действующим законодательством (в том числе замена газоиспользующего оборудования).

(Ответственное лицо)

(подпись)

(ФИО)

Схема размещения прибора учета (существующая)
(СПМН СБ;СА и т.д.)
Направление потока — слева направо

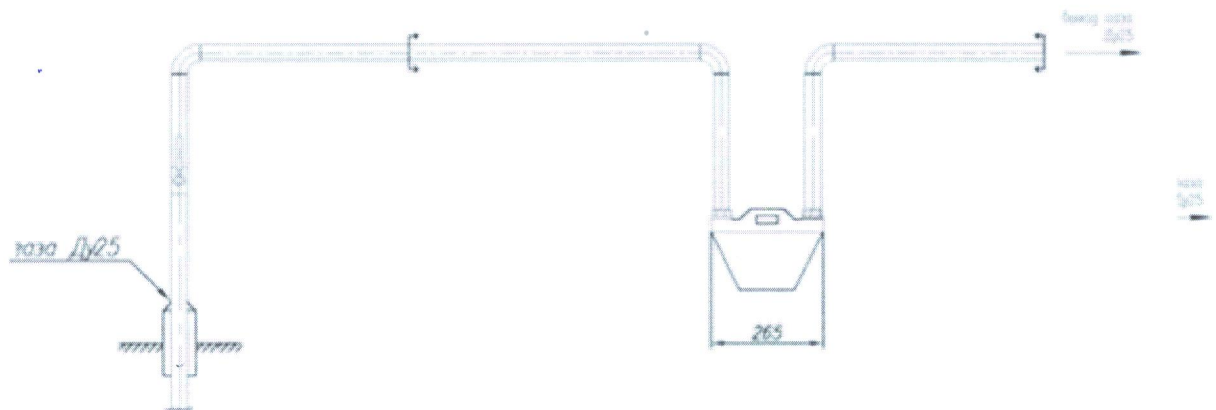


Схема размещения прибора учета (проектируемая)
(Ultramag G-10)
Направление потока — слева направо

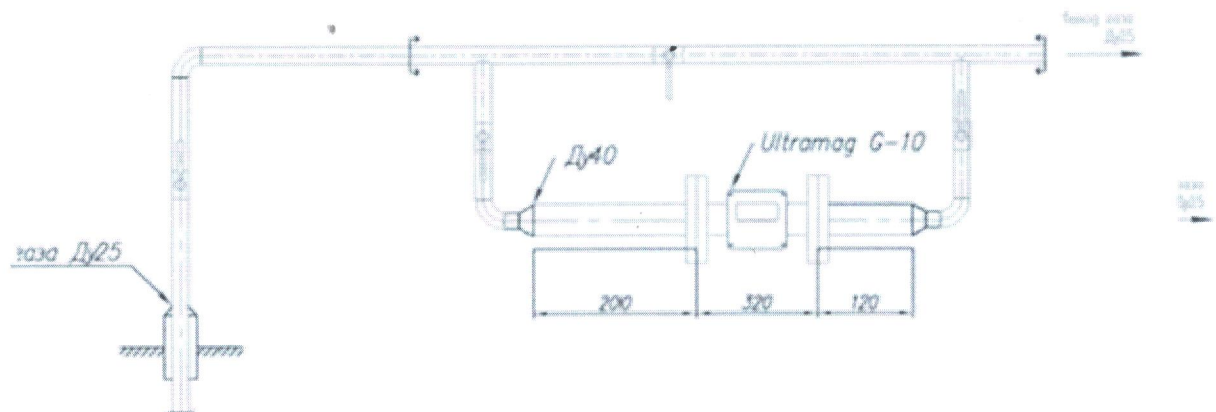


Схема размещения прибора учета (существующая)
(СГМН G6; G4 и т.д.)
Направление потока – слева направо

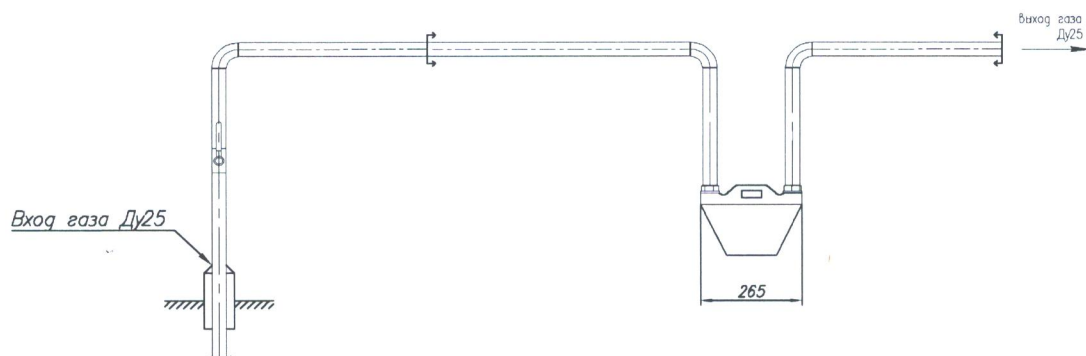


Схема размещения прибора учета (проектируемая)
(БУГ G-25)
Направление потока – слева направо

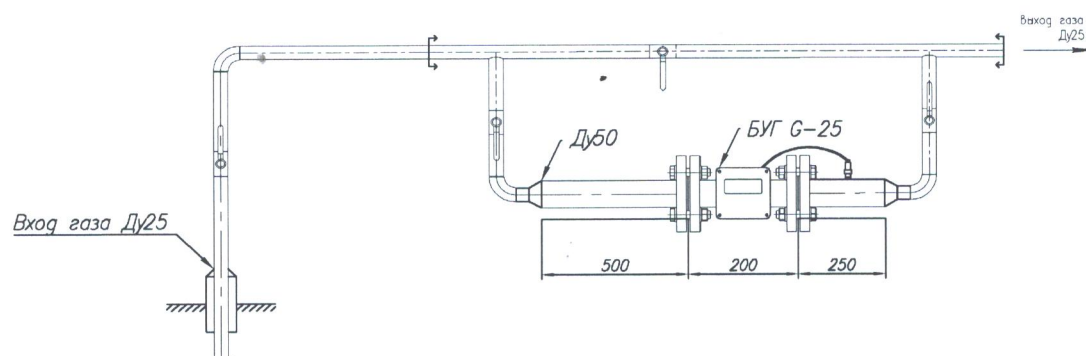


Схема размещения прибора учета (существующая)
(СГМН G6; G4 и т.п.)
Направление потока – слева направо

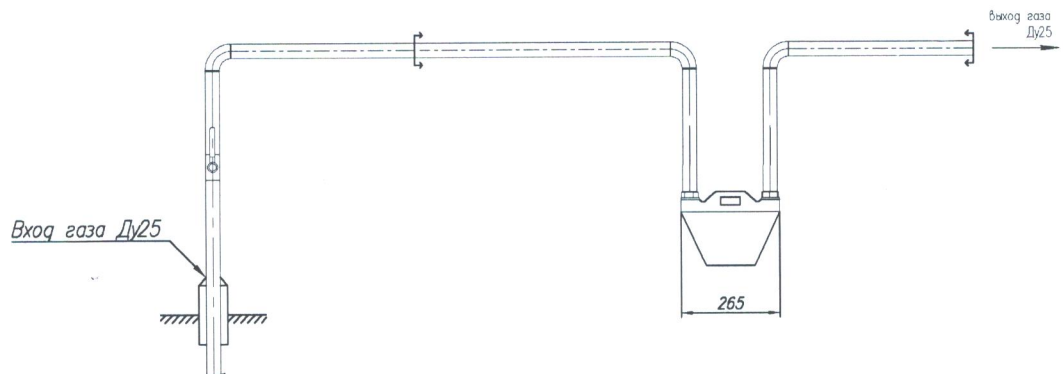
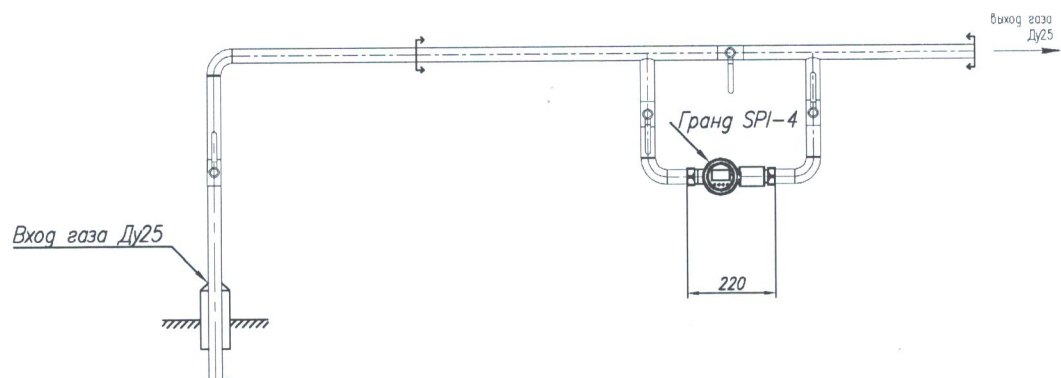


Схема размещения прибора учета (проектируемая)
(Гранд SPI-4)
Направление потока – слева направо



Приложение Б

АКТ

ввода в эксплуатацию узла учета природного газа

Дата _____

Комиссия в составе - ОРГиУТ УП «МИНГАЗ»
(ФИО, должность, наименование газоснабжающей организации)

(ФИО, должность, наименование потребителя природного газа)
провела проверку узла учета природного газа, расположенного по адресу:

и принадлежащего

(наименование владельца, место нахождения, почтовые реквизиты)
В результате проверки установлено:

1. Проект разработан

(наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя,

место нахождения, почтовые реквизиты)
и зарегистрирован под номером _____

2. Монтаж произведен

(наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя, место

нахождения, почтовые реквизиты)

3. В состав узла учета природного газа входят:

Наименование и тип средств измерений, измерительной системы	Заводской номер	Свидетельство о поверке или метрологической аттестации		
		номер	дата выдачи	срок действия

4. Перечень средств измерений, измерительных систем и их метрологические характеристики соответствуют паспорту узла учета природного газа

№ _____

5. Эксплуатационная документация на средства измерений, измерительную систему имеется: Паспорта с отметкой о поверке, руководство по эксплуатации

(перечень документов и их обозначение)

6. Условия эксплуатации узла учета природного газа, в том числе средств измерений, измерительной системы требованиям документации соответствуют (не соответствуют) _____

7. Защита от несанкционированного вмешательства в узел учета природного газа путем пломбирования
произведена _____
(задвижках, байпасной линии, средствах измерений, соединениях и др.)

8. Оборудование узла учета природного газа соответствует (не соответствует) требованиям проекта и Правил учета природного газа _____ .
Заключение комиссии.

Предъявленный узел учета природного газа вводится в эксплуатацию с _____
(дата)

без замечаний (с замечаниями) _____, которые должны быть устранены до _____
(дата)

Перечень замечаний: _____
Предъявленный узел учета природного газа не может быть введен в эксплуатацию ввиду наличия несоответствий: _____
(перечислить в последовательности пунктов данного акта)

Члены комиссии:

(подпись)

ФИО
(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

ФИО
(фамилия, имя, отчество)

С актом ознакомлен

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

(дата)

Приложение В

А К Т пломбировки

« » 20
г. Минск

Мы, ниже подписавшиеся, представитель УП «МИНГАЗ»

и представитель

составили настоящий акт в том, что произведена пломбировка

Счетчик газа Заводской №

Показания прибора учета

Представитель Потребителя природного газа предупрежден об административной ответственности в соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь за самовольное снятие пломб. (Статья 24.24. Кодекса Республики Беларусь об административных правонарушениях).

Представитель УП «МИНГАЗ»

Представитель потребителя