



БУЛГАРТРАНСГАЗ

До

Г-н Димитър Иванов

Управител

„ТИБИЕЛ“ ЕООД

пл. „Св. Иван Рилски“ № 1

гр. Перник 2300

e-mail: tbI_ood@mail.bg

ЕДНОЛИЧНО АКЦИОНЕРНО ДРУЖЕСТВО	
БУЛГАРТРАНСГАЗ	
Изх. № БТГ	24-00-2759/13/
дата:	22.10.2019

ОТНОСНО: ПИСМО РЕГ. № БТГ-24-00-2759/14.10.2019, ВАШ ИЗХ. № ТИ 01 06/0063/ 14.10.2019

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,

В отговор на Вашето писмо, вх. № БТГ-24-00-2759/14.10.2019, за целите на регистрация като лице по чл. 57а, ал. 1, т. 2 от Закона за акцизите и данъчните складове Ви предоставяме информация за обектите от газопреносната мрежа на „Булгартрансгаз“ ЕАД по изходни точки:

1. АГРС „Русе изток“, изходна точка C025:

- Схема на обекта с посочено разположението на средствата за измерване по измервателни линии за изходен пункт C025P01 (Приложение № 1);
- Адрес – северно от път между гр. Русе и с. Николово, под сметище на гр. Русе, GPS координати: 43°51'20,81" N/ 26°2'7,66" E;
- Данни за идентификация на средствата за измерване, монтирани на измервателните линии за изходен пункт C025P01 на АГРС „Русе изток“:
- В приложената таблица „Списък на средствата за търговско измерване, монтирани на изходен пункт C025P01 - АГРС „Русе изток“, за съответното средство за измерване са посочени наименование, тип, идентификационен номер, година на производство, производител, година на въвеждане в експлоатация, клас на точност/максимални допустими грешки, номер на удостоверилието за одобрен тип/номер на нотифициран орган.

2. ГРС „Перник“, изходна точка C057:

- Схема на обекта с посочено разположение на средствата за измерване по измервателни линии за изходен пункт C057P03 (Приложение № 3);
- Адрес – гр. Перник, Ладовица, GPS координати: 42°36'30,19" N/ 23°07'07,75" E;
- Данни за идентификация на средствата за измерване, монтирани на измервателните линии за изходен пункт C057P03 на ГРС „Перник“:

В приложената таблица „Списък на средствата за търговско измерване, монтирани на изходен пункт C057P03 - ГРС „Перник“ (Приложение № 4), за съответното средство за измерване са посочени наименование, тип, идентификационен номер, година на

од-вн-004, 101

„Булгартрансгаз“ ЕАД

София 1336, п.к. 3
бул. „Панcho Владигеров“ № 66
идент. № 175203478
идент. № по ДДС: BG 175203478

т: 02/ 939 63 00
ф: 02/ 925 00 63
e: info@bulgartransgaz.bg
w: www.bulgartransgaz.bg

Централна Кооперативна Банка АД
BIC: CECBBGSF
IBAN: BG63CECB97901075872900 - ЛЕВА
IBAN: BG45CECB97901475872900 - ЕУР



БУЛГАРТРАНСГАЗ

производство, производител, година на въвеждане в експлоатация, клас на точност/максимални допустими грешки, номер на удостоверилието за одобрен тип/номер на нотифициран орган.

Приложения:

1. Технологична схема на АГРС „Русе изток“ с разположение на средствата за измерване за изходен пункт С025P01 – 1 стр.
2. Списък на средствата за търговско измерване, монтирани на изходен пункт С025P01 - АГРС „Русе изток“ – 1 стр.
3. Технологична схема на ГРС „Перник“ с разположение на средствата за измерване за изходен пункт С057P03 – 1 стр.
4. Списък на средствата за търговско измерване, монтирани на изходен пункт С057P03 - ГРС „Перник“ – 1 стр.

С уважение,


ВЛАДИМИР МАЛИНОВ
Изпълнителен директор



ОД-ВН-004, v01

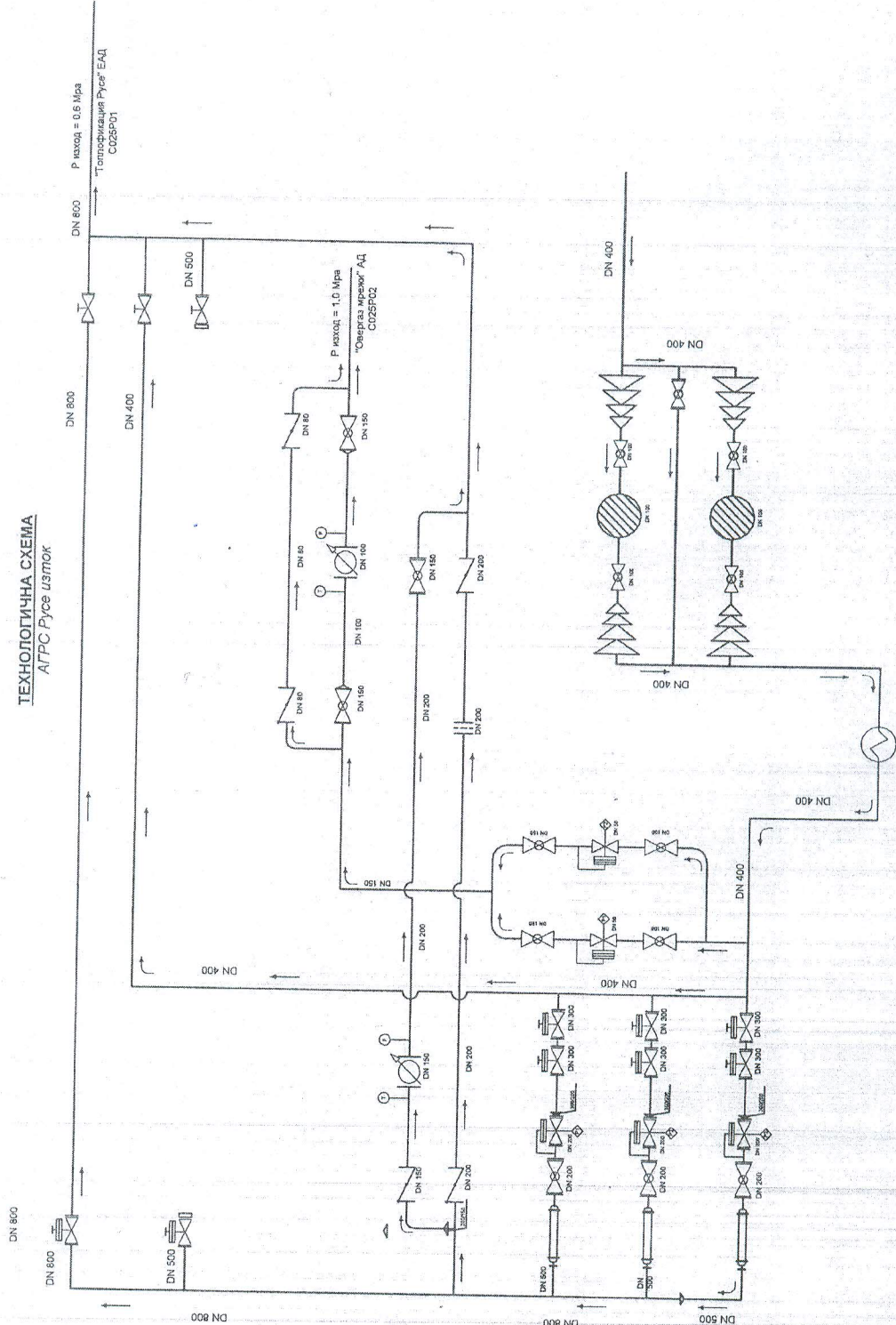
„Булгартрансгаз“ ЕАД

София 1336, п.к. 3
бул. „Панcho Владигеров“ № 66
идент. № 175203478
идент. № по ДДС: BG 175203478

т: 02/ 939 63 00
ф: 02/ 925 00 63
e: info@bulgartransgaz.bg
w: www.bulgartransgaz.bg

Централна Кооперативна Банка АД
BIC: CECBBGSF
IBAN: BG63CECB97901075872900 - ЛЕВА
IBAN: BG45CECB97901475872900 - EUR

⑦ Purchase No 1

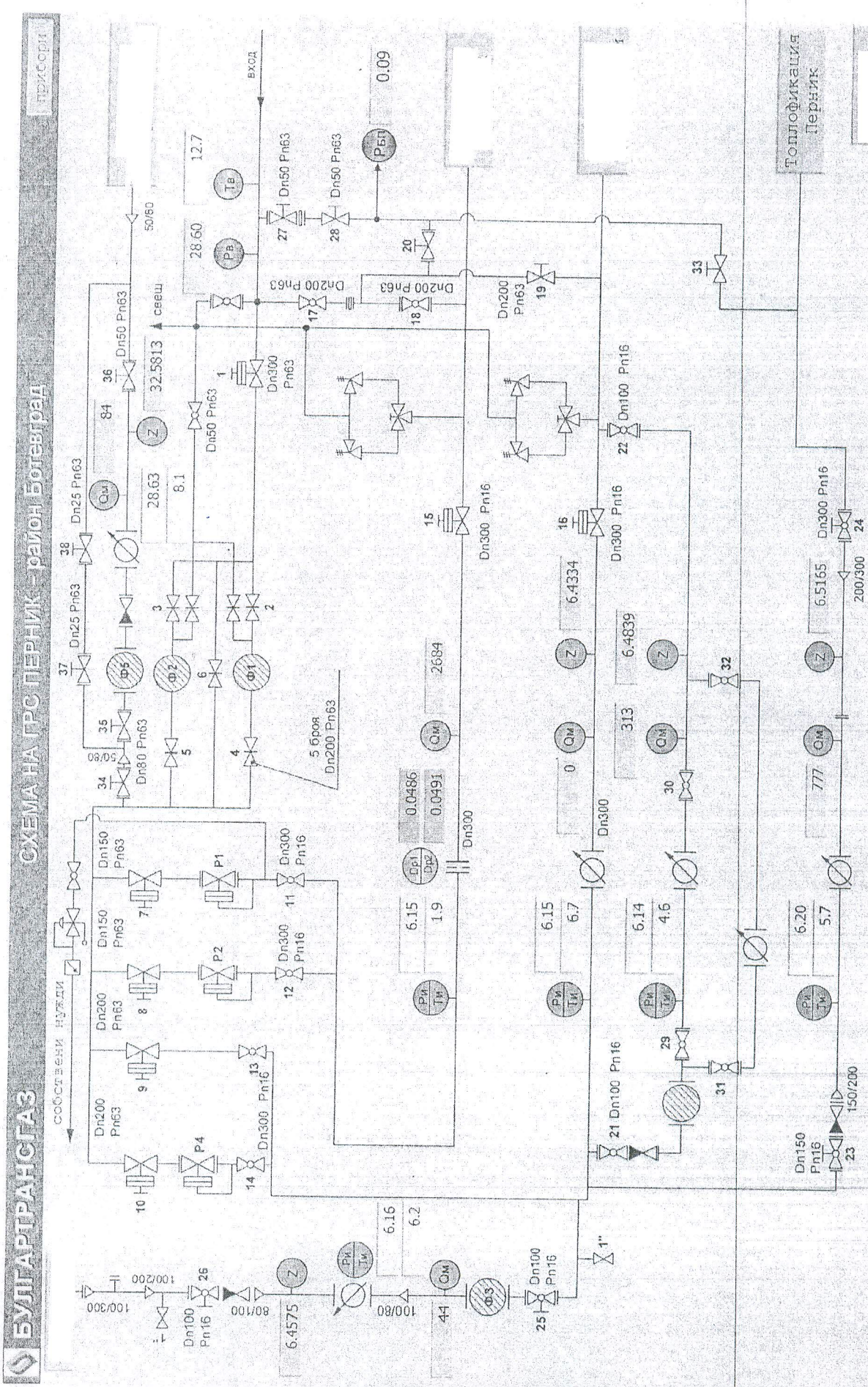


Приложение № 2

Списък на средствата за търговско измерване, монтирани на изходен пункт C025P01 - АГРС „Русе изток“

№	ОБЕКТ	АДРЕС	МЯСТО НА МОНТАЖ	НАИМЕНОВАНИЕ	ТИП	ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН НОМЕР	ГОДИНА ПРОИЗВОДСТВО	ПРОИЗВОДИТЕЛ	ГОДИНА НА ВЪВЕХДАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ	КЛАС НА ТОЧНОСТ / МАКСИМАЛНО ДОПУСТИМА ГРЕШКА	№ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ОДОБРЕН ТИП
Разходомер на принципа на пад на налягане върху стесняващо устройство блънда											
1	АГРС РУСЕ ИЗТОК	РУСЕ ИЗТОК	ГУНКТ C025P01 (линия - толък)	Вторичен преобразувател на разход	CF300D	053	1997 г.	УНИСИСТ	1997 г.	±0,5%	1465
				Трансмитер за диференциално налягане	ST3000	0137 10548665003	HONEYWELL			±0,1%	
				Трансмитер за налягане	ST3000	9823895200780021	HONEYWELL			±0,1%	
				Преобразувател за температура	RTD, Pt100	19565	COMEKO		A		
2	АГРС РУСЕ ИЗТОК	РУСЕ ИЗТОК	ГУНКТ C025P01 (линия - калък)	Електронен коректор за обем на газ тип 2	CF600G	0454	2015 г.	УНИСИСТ	2015 г.	±0,5%	2341
				Турбинен разходомер за газ	Fluxi	2330308003/C	Actaris	2007	кл. 1	D86 7.211.04	

Лунокенте № 3



Приложение № 4

Списък на средствата за търговско измерване, монтирани на изходен пункт C057P03 - ГРС „Перник“

№	ОБЕКТ	АДРЕС	МЯСТО НА МОНТАЖ	НАИМЕНОВАНИЕ	ТИП	ИДЕНТИФИКАЦ. НОМЕР	ГОДИНА ПРОИЗВОДСТВО	ПРОИЗВОДИТЕЛ	ГОДИНА НА ВЪВЕХДАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ	КЛАС НА ТОЧНОСТ / МАКСИМАЛНО ДОПУСТИМА ГРЕШКА	№ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ОДОБРЕН ТИП
1	ГРС ПЕРНИК	гр. Перник, Ладовица	ПУНКТ C057P03	Електронен коректор за обем на газ тип 2	CF600G	0509	2015	УНИСИСТ	2015	±0,5%	2341
				Турбинен разходомер за газ	Fluxi	3402744134	2016	Itron	2016	кп. 1	0102