

**ЭНЕРГОЦЕХ АО «СинТЗ»
«ГРЯЗНЫЙ ОБОРОТНЫЙ ЦИКЛ»
(ОЗОС 8300000426, Р.1.1314.0012.01)**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений

Подраздел 3. Система водоотведения

ЭП-929.ПР-ИОС3

Том 7

Президент Группы компаний ЭКО-ПРОЕКТ,
доктор техн. наук



Ю.А. Галкин

Директор ООО «Предприятие «НПФ ЭКО-ПРОЕКТ»



Е.М. Басков


Технический директор, канд. техн. наук



Е.А. Уласовец

		(.)
-929. - 3-	7	2 .1,2
-929. -		3 .1,2,3
-929. - 3.		6 .1 (.), .2 (.)
-929. - 3.		50

, 7 – 55.

2	-	-	20-24	<i>af</i>	04.24	-929. - 3-
1	-	-	08-24	<i>af</i>	02.24	
				<i>af</i>	11.22	7
				<i>С.С.С.С.</i>	11.22	
				<i>С.С.С.С.</i>	11.22	
				<i>С.С.С.С.</i>	11.22	
				<i>С.С.С.С.</i>	11.22	
						1
						 ООО "Предприятие "НПФ ЭКО-ПРОЕКТ" г. Екатеринбург

											-
1	-929.	-					1.				.1,2
2	-929.	-					2.				.1,2
3	442-22-						3.				
4	442-22-						4.				.1
							-				
							5.				
5	-041.07-		1				1.				.1
6	-929.	-	2				2.				.1,2
7	-929.	-	3				3.				.1,2
8	- 929.	-	4				4.				
9	- 929.	-	5				5.				
							6.				
							7.				
10	-929.	-	7.1				1.				.1,2

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3	-	-	20-24	<i>[Signature]</i>	04.24							-929.	-
---	---	---	-------	--------------------	-------	--	--	--	--	--	--	-------	---

				<i>[Signature]</i>	11.22								
				<i>[Signature]</i>	11.22								
				<i>[Signature]</i>	11.22								
				<i>[Signature]</i>	11.22								
				<i>[Signature]</i>	11.22								

					-
11	-041.07-	7.2		2.	
12	-929.	-		6.	.1,2
				7.	
					-
				8.	
13.1	-929.	-	1	1.	.1,2
13.2	-929.	-	2	2.	.1,2
14	-929.	-		9.	.1
				10.	
					-
15	-929.	-		10(1).	
				11.	
					-

.
.
.
.

3	-	-	20-24	04.24	-929.	-	2
---	---	---	-------	-------	-------	---	---

			-
		12.	,
		1.	
			-
		,	
		2.	
			-
16	-929. -	3.	.1,2
		,	
17	-929. -	4.	
18	-929. -	5.	.1,2

--	--	--	--

3	-	-	20-24	04.24	-929. -	3
---	---	---	-------	-------	---------	---

« « ». «
» (8300000426, PJ.1314.0012.01)»
130021001248 18 2021 ., « «
- » « » (« »).

1. «
« ». « » (8300000426, PJ.1314.0012.01)»
(1).

2. -
« « ». « -
» (8300000426, PJ.1314.0012.01)» 16/05-2022(1).

3. «
- « « ». « -
» (8300000426, PJ.1314.0012.01)» 16/18-2022 (-
3).

« » () -2

2	-	20-24	<i>af</i>	04.24
---	---	-------	-----------	-------

-929. - 3.

		<i>af</i>	04.24
		<i>С.С.С.С.</i>	04.24
		<i>С.С.С.С.</i>	04.24
		<i>С.С.С.С.</i>	04.24
		<i>С.С.С.С.</i>	04.24



13

23

3 , -

.....5

4 , , -

, , -

.....6

5 ,7

6 , -

, , -

.....15

718

820

1 -

« « ».
« -

» (8300000426, PJ.1314.0012.01)» 16/05-2022.....21

2 (

16/05-2022).....24

3 « -

« « ».
« « » (8300000426, PJ.1314.0012.01)»

16/18-2022.....25

(66) - 660020 - 15 2020 .

, , , -

, I-IV « ».....26


28 14.01.2016 . « » « »

.....30

308148 29.12.2018 . « » « -

» -

.....36

.....41

.....43

.....44

1

:

	-
	-
	- « -2, » , - -2, »
	- , , , (« « - »)
	- « - » ()
	-
-2	-

2

:

) ;
) ;
) ;
) ,
 :
 - ;
 - () ;
 - 6/0,4 () ;
) ;
 - ;
 - ;
 - () ;
 - ;
 - ;
 - , , - 12 , ,
 ,2- () ,
 - 8 760 (365) .

-929. - 3.

« »-« »,

-

-

1, 2, 2.1

1,

2, 3

-

200

4,

,

2.

10

-

(5, 7, 1.

-

).

1, 2, 2.1

-

-929. -00- 3. 2.

-

1, 2, 2.1

-929. -00- 3. 3.

1, 2, , 2.1

-929. -01- 3. 4 1,2,3.

4

,

,

,

,

-

,

-

10

-

(5, 7, 1.

).

« »

-929. - 3.

1 2 1. 1 2

1 -

	³ /	³ /	/	
, 1	6,365*)	2,482*)	2,25*)	*) 14) (-
	1,965**)	1,152**)	1,95**)	**)
:				
- -	0,225	0,282	0,75	
-	1,50	0,750	0,2	
-	0,24	0,12	1,0	
-	4,4	2,2	1,5	, - 1 14
, 2	-	-	19,20	

5

,

(2022) [6] 13.1 (8. 1. -)

_____:

1. :

- , -
1... 3,
1.1... 1.3 ;

- ,
« »,
2.1... 2.6 1, 2.

-929. - 3.

«
».
- 4 06350 01 31 3.
, « », 10-
15% .
5 / (20%), 0,75 /
« », 4,25 / - .
2. , « » -
-2 -
1... 3.
« -
15%». - 3 51 501 02 29 4.
(
) 3589,8 / ,
:
- - 3340 / - 60,5 %;
- - 1933 / - 35 %;
- - 226 / - 4,1 %;
- - 12,6 / √ 0,2 %;
- - 11,2 / √ 0,20%.
1,8 / ³ 460 / β 256 ³/ .
1... 24, « » -
, , -
.
, « » -
2.

2 -

/	2022	2022			/
1	4 06 350 01 31 3	-	3	3	5,0
2	3 51 501 02 29 4		4	4	5523,336*
		15%			

-929. - 3.

* 1... 24 « »

, , , , , .
1... 3

« », 1... 3 (V=7³), .
()
« » -1 /6 .(2)

3 « » -2

1, 2V=1³ ,)
() « »

-1 /6 .(1)

15%

, ()

6-

, « »

60², 6 , .

10

(5, 7, 1.)
« »

, ()

« » / 5,0

« » (),

. - 6 -

(-).

« »

. -

(-

), , -

« ». 6 -

. , -

, , -

, « -

15%». , -

0,006%.

_____:

1. . -

« , -

». - 4 81 211 02532.

2. . -

« -

, , ». -

- 4 02 140 01 62 4.

3. - () -

. « -

, « -

». - 4 05 911 31 60 4.

4. () -

« -

- 4 05 212 11 60 4.

- , Nalco 7330 Nalco ST40,

-929. - 3.

5. () .

« , -
» - 4 43 131 21 52 4.

6. , -
-

« ,
» - 4 82 415 01 52 4.

7. , -

« -
()» - 7 33 100 01 72 4.

8. -

« » - 7 33 390 01 71 4.

9. , -

« , 15%» -
() - 9 19 204 02 60 4.

10. , -

« , - 4 61 010 01 20 5.» -

: -
- (- 0,912 /) ;

- (- 3 /).
- 3,912 / (0,004 /).

-929. - 3.

3.

3 -

/	2022	2022			/
				-	
1	4 81 211 02 53 2	,	2	2	0,564
2	4 02 140 01 62 4	,	4	4	0,427
3	4 05 911 31 60 4	- , - -	4	4	0,001
4	4 05 212 11 60 4		4	4	0,018
5	4 43 131 21 52 4	,	4	4	0,054
6	4 82 415 01 52 4	, -	4	4	0,066
7	7 33 100 01 72 4	- (-)	4	4	1,030
8	7 33 390 01 71 4	-	4	4	16,415
9	9 19 204 02 60 4	, (- - 15%)	4	4	0,00012
10	4 61 010 01 20 5	, -	5	4	0,009

-929. - 3.

, . « »
 - 52-72 « ,
 , , , , , ».
 -
 -
 -
 1. , .
 (). ,
 - « « » (.
 , . , 171, : 6685032080, - ,
 , . 066 00385 25.07.2017 ..).
 2. ,
 ,
 - « « ».
 3. ,
 $V = 0,2^3$
 ()
).
 - « » (,, . - ,
 , 98 , 066 00187 30.06.2017 ..)()
 4.
 $V = 0,2^3$
 - «
 »().

-929. - 3.

10.

$$V = 0,17^3$$

6

6

1 -

2 -

2.1 -

-

(1, 2, 2.1)

1

1-

1-1

0,2

.18.18

30.13330.2020 [1].

100,

1-

6942-98.

22689-2014.

.4.23

40-107-2003 [4]

2.1

2

10704-91

-929.

-

3.

2 .21.14 30.13330.2020 [1]

10704-91.

18.13330.2019 [3]

« - » (822-06.22-)

- 15,0 (-)

:

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

175,5 176,7

- -

W4-W20

1,66 ; -

2,02 ; 2,17 ; -

2,45 .

- ; -

.6.2.4 32.13330.2018 [2] 0,3

- (- 2022 .) -

6,5 9,8 ,

166,3-169,2 .

6,9 9,8 ,

165,7-168,9 .

-929. - 3.

(
 1,0 . (II- -1) -
 .
 15
 170,9 .
 .
 150
 500 - () « »
 (« »)
 (1, 2). 1 5
 .
 -
 2 2.1
 1000 - () « »
 (« ») (-
 1, 2, 3). 2 2.1 8
 .
 , ,
 4 .
 4.
 4 -

-		,	
1		DN/OD110 SN8 54475-2011	1-1 1
1		DN/OD 160 SN8 54475-2011.	1 -
		377×9 10704-91	
2		DN/OD 400 SN8 54475-2011	- - 2, 2.1

2		<p style="text-align: center;">DN/OD 500 SN8 54475-2011.</p> <p style="text-align: center;">720×10 10704-91</p>	<p style="text-align: center;">1 7</p> <p style="text-align: right;">-</p>
2.1		<p style="text-align: center;">DN/OD 500 SN8 54475-2011.</p> <p style="text-align: center;">720×10 10704-91</p>	<p style="text-align: center;">2.1-1 -</p> <p style="text-align: center;">7, 7</p> <p style="text-align: right;">- -</p>

1, 2, 2.1,

, .11.51 31.13330.2021 [6]
10704-91.

5 (

4,6)

.1

9.602-2016.

1, 2, 2.1

-929. -00- 3. 3.

7

« ».

1

32.13330.2018[2].

5.

-929. - 3.

5 -

	F	0,5582
	:	
- () , -	F_1	0,3769
-	F_2	0,1726
-	F_3	0,0087
	q_{20}	70
n	n	0,71
	m_r	150
	λ	1,54
		1
		587,3
() -	Z_i	0,30
	Z_i	0,125
	Z_i	0,038
	Z_{mid}	0,216
	t_{con}	2
	l_{can}	73,0
	v_{can}	0,9
	t_{can}	1,73
	l	248,91
	v	0,9
	t_p	4,7
	t_r	8,43
	Q_r	67,8
- t_r 10		0,9
	Q_r^*	61,02
10	h	20
	j	0,6
	Q	1,6

6.

6 -

	<i>F</i>	0,5582
- ()	<i>F₁</i>	0,3769
-	<i>F₂</i>	0,1726
-	<i>F₃</i>	0,0087
	<i>h</i>	355
	<i>h</i>	119
(.7.2.4 32.13330.2018)	<i>j_i</i>	0,7
(.7.2.4 32.13330.2018)	<i>j_i</i>	0,2
(.7.2.4 32.13330.2018)	<i>j_i</i>	0,1
	<i>j</i>	0,507
(.7.2.5 32.13330.2018)	<i>j</i>	0,6
(.7.2.2 32.13330.2018)		0,8
	<i>F</i>	0,2
	<i>m</i>	1,3
	<i>k</i>	100
	<i>j</i>	0,5
	<i>W</i>	1453,52
-	<i>W</i>	1004,68
-	<i>W</i>	318,84
-	<i>W</i>	130,0

8

()

-929. - 3.

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«Синарский Трубный Завод»
Отдел главного энергетика

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик –
начальник отдела
А.А. Гусев
« 06 » 06 2022г.

№16/05 – 2022

Технические условия

на подключение к существующим сетям инженерно-технического обеспечения объекта
«Энергоцех АО «СинТЗ». «Грязный оборотный цикл» (ОЗСО 8300000426,
PJ.1314.0012.01)»
(взамен ТУ №16/02-2022)

Произвести подключение объекта «Энергоцех АО «СинТЗ». «Грязный оборотный цикл» (ОЗСО 8300000426, PJ.1314.0012.01) к действующим сетям инженерно-технического обеспечения:

1 Теплоснабжение.

- 1.1 Врезку трубопроводов тепловой сети произвести в наружный трубопровод АО «Синарская ТЭЦ» отметка +1,2 м. от нулевого уровня Дн 530мм, расположенный с западной стороны от объекта строительства (т. Г на прилагаемой схеме).
- 1.2 В точке врезки предусмотреть установку запорной арматуры, дренажное устройство, приборы учета тепловой энергии с линией связи в заводскую систему учета тепловой энергии.
- 1.3 В точке врезки предусмотреть площадку для обслуживания запорной арматуры и приборов учета. Предусмотреть площадки для доступа к запорной арматуре.
- 1.4 Во внутренних системах теплоснабжения предусмотреть тепловой пункт с регулирующей арматурой (аппаратурой) для регулирования режима потребления.
- 1.5 Максимально допустимая подключаемая нагрузка – 0,054 Гкал/час (630 кВт).
- 1.6 Параметры теплоснабжения:
 - 1.6.1 давление в подающем трубопроводе рабочее – 0,42 МПа; Условное давление для выбора запорной арматуры не менее 16 кгс/см².
 - 1.6.2 располагаемый напор – 11 м.вод. ст.
 - 1.6.3 температурный график теплоснабжения: 100/70.
- 1.7 Для обеспечения горячего водоснабжения предусмотреть водонагреватель в соответствии с п.8 статьи 29 Федерального закона от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении».
- 1.8 Прибор учета должен располагаться в месте удобном для обслуживания, осмотра и снятия показаний.
- 1.9 Прибор учета должен быть установлен на границе балансовой принадлежности сетей или максимально приближен к ней исходя из технических возможностей.
- 1.10 В месте, где устанавливается прибор учета, должны быть обеспечены параметры микроклимата (влажность, температура и др.), при которых допускается эксплуатация данного типа оборудования. Прибор учета защитить от воздействия пыли и возможных механических повреждений.
- 1.11 Должны быть предусмотрены места для пломбирования устройств, входящих в состав узла учета.

2 Хозяйственно-питьевое и противопожарное водоснабжение.

- 2.1 Врезку произвести в трубопровод питьевой воды (хозяйственно-питьевого и противопожарного назначения) Ду200 мм, расположенный с юго-западной стороны от объекта строительства (т. А на прилагаемой схеме).

- 2.2 Врезку произвести трубопроводом не более Ду100 мм с установкой запорной арматуры и устройством колодца (глубина заложения \approx 4 м).
- 2.3 Максимально допустимая подключаемая нагрузка – 35,6 л/с (внутреннее пожаротушение).
- 2.4 Давление питьевой воды в точке подключения – 0,05 МПа.
- 2.5 Предусмотреть установку повысительных насосов для хозяйственно-питьевых и противопожарных нужд (при необходимости).
- 2.6 Предусмотреть установку прибора учета расхода питьевой воды (некоммерческий учет).
- 2.7 При проектировании прибора учета руководствоваться Законом РФ «Об обеспечении единства измерений» от 26.06.2008 №102-ФЗ, Законом РФ «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011 №416-ФЗ.
- 2.8 Прибор учета должен быть зарегистрирован в государственном реестре средств измерений РФ, сертифицированным на территории РФ. Прибор учета должен регистрировать значения расхода воды во всем диапазоне расходов с погрешностью, согласно паспорта. Относительная погрешность узла учета не должна превышать \pm 5%
- 2.9 Участки трубопровода по прямолинейности должны соответствовать требованиям выбранного средства измерений.
- 2.10 Прибор учета должен располагаться в месте удобном для обслуживания, осмотра и снятия показаний.
- 2.11 Прибор учета должен быть установлен на границе балансовой принадлежности сетей питьевого водоснабжения или максимально приближен к ней исходя из технических возможностей.
- 2.12 В месте, где устанавливается прибор учета, должны быть обеспечены параметры микроклимата (влажность, температура и др.), при которых допускается эксплуатация данного типа оборудования. Прибор учета защитить от воздействия пыли и возможных механических повреждений.
- 2.13 Предусмотреть установку фильтра перед прибором учета.
- 2.14 Должны быть предусмотрены места для пломбирования устройств, входящих в состав узла учета.
- 2.15 Не допускается наличие врезок в трубопровод питьевой воды от границы балансовой принадлежности до узла учета.

3 Хозяйственно-бытовая канализация:

- 3.1 Врезку трубопровода хозяйственно-бытовой канализации произвести в трубопровод Ду500 мм, расположенный с северо-восточной стороны от объекта строительства (т. Б на прилагаемой схеме).
- 3.2 Врезку произвести трубопроводом не более Ду200 мм.
- 3.3 Максимально допустимый сброс – 2,21 л/с (1,0 м³/час; 1,7 м³/сут).

4 Промышленно-ливневая канализация:

- 4.1 Врезку трубопровода промышленно-ливневой канализации произвести в железобетонный коллектор Ду1000 мм, расположенный с северной стороны от объекта строительства (т. В на прилагаемой схеме).
- 4.2 Врезку произвести трубопроводом не более Ду400 мм. Материал – полипропилен. При проходе под авто (ж/д) дорогами предусмотреть установку футляров.

5 Техническое водоснабжение:

- 5.1 Врезку трубопровода технической воды произвести в трубопровод Ду300 мм, расположенный с юго-западной стороны от объекта строительства (т. Д на прилагаемой схеме).
- 5.2 Врезку произвести трубопроводом не более Ду160 мм с установкой запорной арматуры (глубина заложения ≈ 3 м).
- 5.3 Максимально допустимая подключаемая нагрузка – 60,0 м³/час.
- 5.4 Давление технической воды в точке подключения – 0,1 МПа.
- 5.5 Предусмотреть установку прибора учета расхода технической воды с дистанционной передачей данных на АРМ (контроль технологических параметров, некоммерческий учет).
- 5.6 При проектировании прибора учета руководствоваться Законом РФ «Об обеспечении единства измерений» от 26.06.2008 №102-ФЗ, Законом РФ «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011 №416-ФЗ.
- 5.7 Прибор учета должен быть зарегистрирован в государственном реестре средств измерений РФ, сертифицированным на территории РФ. Прибор учета должен регистрировать значения расхода воды во всем диапазоне расходов с погрешностью, согласно паспорта. Относительная погрешность узла учета не должна превышать ± 5%
- 5.8 Участки трубопровода по прямолинейности должны соответствовать требованиям выбранного средства измерений.
- 5.9 Прибор учета должен располагаться в месте удобном для обслуживания, осмотра и снятия показаний.
- 5.10 Прибор учета должен быть установлен на границе балансовой принадлежности сетей технического водоснабжения или максимально приближен к ней исходя из технических возможностей.
- 5.11 В месте, где устанавливается прибор учета, должны быть обеспечены параметры микроклимата (влажность, температура и др.), при которых допускается эксплуатация данного типа оборудования. Прибор учета защитить от воздействия пыли и возможных механических повреждений.
- 5.12 Предусмотреть установку фильтра перед прибором учета.
- 5.13 Должны быть предусмотрены места для пломбирования устройств, входящих в состав узла учета.
- 5.14 Не допускается наличие врезок в трубопровод технической воды от границы балансовой принадлежности до узла учета.

6 Электроснабжение:

Согласно Задания от 08.06.2021 на разработку проектной и рабочей документации по объекту ИПП-2021 в энергоцехе «Грязный оборотный цикл».

7 Срок действия Технических условий: 1 год.

Заместитель начальника отдела

Генеральный директор АО «Синарская ТЭЦ»

Начальник энергоцеха



Н.Н. Чемезова

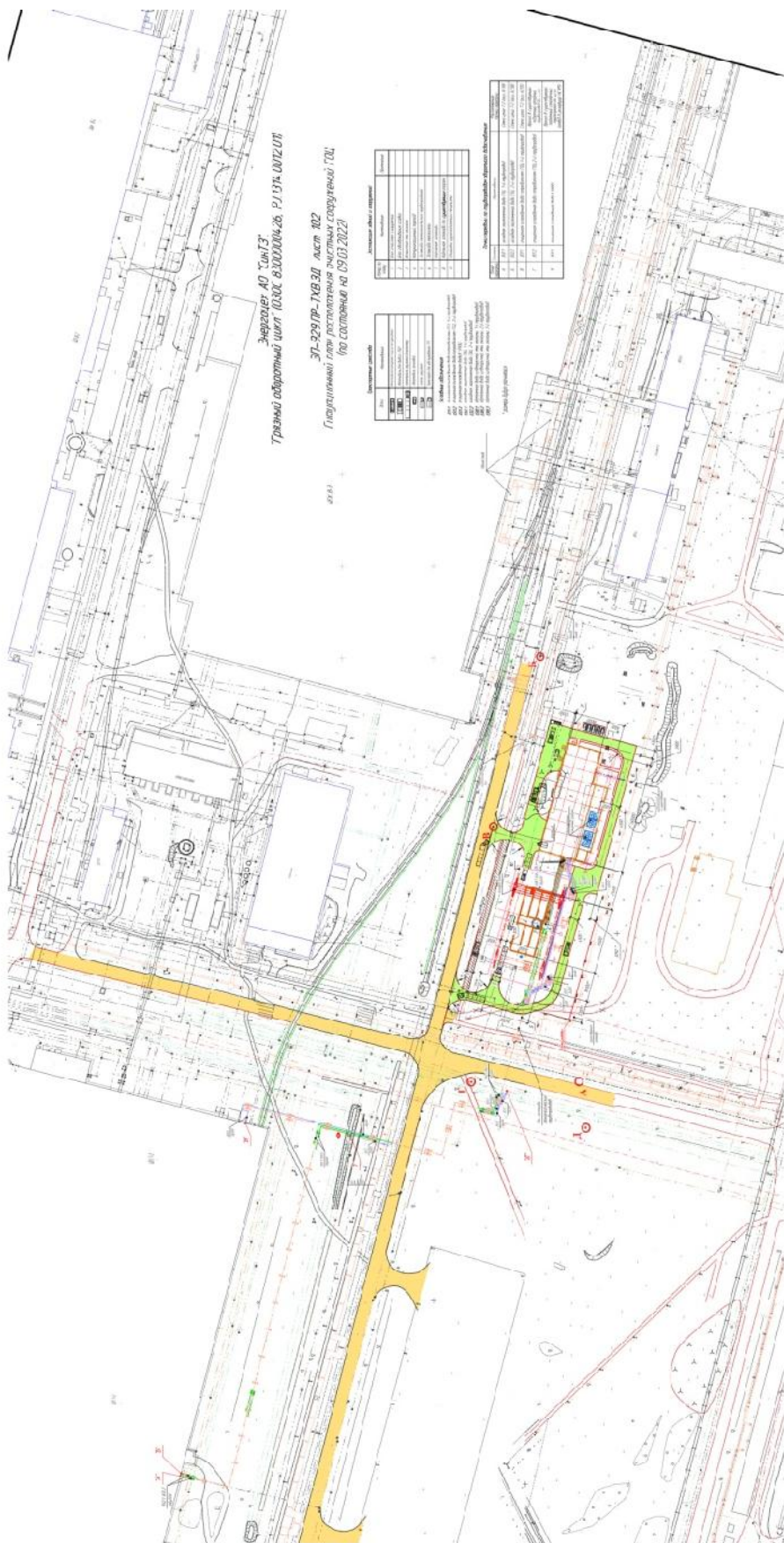


Н.Г. Руднов




С.В. Чижов





АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«СИНАРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД»
Отдел главного энергетика

УТВЕРЖДАЮ:
Главный энергетик –
начальник отдела


А.А. Гусев
«30» декабря 2022г.

№16 / 18- 2022

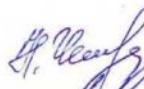


Дополнение к «Техническим условиям
на подключение к существующим сетям инженерно-технического обеспечения объекта
«Энергоцех АО «СинТЗ». «Грязный» оборотный цикл» (ОЗОС 8300000426, PJ.
1314.0012.01)» № 16/05-2022 от 06.06.2022

1. Пункт 1.7 Технических условий № 16/05-2022 от 06.06.2022 изложить в следующей редакции: «Для обеспечения горячего водоснабжения предусмотреть электрический водонагреватель, нагреваемый энергоноситель хозяйственно-питьевая вода, указанная в пункте 2».
2. Раздел 2 Технических условий № 16/05-2022 от 06.06.2022 дополнить: «Обеспечить качество питьевого водоснабжения в соответствии действующих требований СанПиН».
3. Обеспечить устойчивую работу электрического водонагревателя с обеспечением качества воды в соответствии с действующими требованиями СанПиН.
4. Параметры существующей хозяйственно-питьевой воды жесткость – 10 ° Ж; железо общее – 0,18 мг/дм³; Mn – 0,22 мг/дм³; сухой остаток – 700 мг/дм³.
5. Срок действия Технических условий: 1 год.

Заместитель начальника отдела

Генеральный директор АО «Синарская ТЭЦ»

Начальник энергоцеха


Н.Н. Чемезова

Н.Г. Руднов

С.В. Чижов


 Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

ЛИЦЕНЗИЯ

№ (66) - 660020 – СОУБР от 15 октября 2020 г.
(переформление лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности от 06.07.2016 серии 066 № 00098)

На осуществление деятельности
деятельность по сбору, транспортированию, обработке,
утилизации, обезвреживанию, размещению отходов
I-IV классов опасности
(наименование лицензируемого вида деятельности)

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе
лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью
2 статьи 12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О
лицензировании отдельных видов деятельности»:

сбор отходов II класса опасности,
сбор отходов III класса опасности,
обработка отходов III класса опасности,
утилизация отходов IV класса опасности,
обезвреживание отходов II класса опасности,
обезвреживание отходов III класса опасности,
размещение отходов III класса опасности
размещение отходов IV класса опасности
(перечень работ (услуг) в составе лицензируемого вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена юридическому лицу
Акционерное общество
«Синарский трубный завод»
(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

АО «СинТЗ»
(сокращенное наименование юридического лица)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица	1026600931686
Идентификационный номер налогоплательщика	6612000551
	0003794

(оборотная сторона)

Место нахождения: 623401, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Заводской проезд, дом 1

(адрес места нахождения юридического лица)

Места осуществления лицензируемого вида деятельности:

1. 623401, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Заводской проезд, дом 1.

2. 623400, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, п. Северный.

3. 623400, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, с северо-западной стороны промышленной территории АО «СинТЗ».

(адрес места осуществления лицензируемого вида деятельности)

Настоящая лицензия предоставлена на срок

бессрочно

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа – приказа от 15 октября 2020 г. № 1127

Настоящая лицензия имеет приложение, являющееся её неотъемлемой частью на 2 листах

Руководитель Уральского межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

(должность уполномоченного лица)



(подпись)

Р.С. Тужиков

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

М.П.

Лист 1 из 2

ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

№ (66) - 660020 – СОУБР от 15 октября 2020 г.

**Перечень отходов I-IV классов опасности и виды работ в составе
деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации,
обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности
АО «СинТЗ»**

№ п/п	Наименование отхода по ФККО	Код отхода по ФККО	Класс опасности отхода	Виды деятельности по обращению с отходами
1.	Кислота аккумуляторная серная отработанная	9 20 210 01 10 2	2	сбор, обезвреживание
2.	Окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла 15% и более	3 51 501 01 39 3	3	обезвреживание
3.	Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15% и более	3 61 222 01 31 3	3	сбор, обезвреживание
4.	Отходы минеральных масел моторных	4 06 110 01 31 3	3	сбор, обработка
5.	Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	4 06 120 01 31 3	3	сбор, обработка
6.	Отходы минеральных масел промышленных	4 06 130 01 31 3	3	сбор, обработка
7.	Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	4 06 140 01 31 3	3	сбор, обработка
8.	Отходы минеральных масел трансмиссионных	4 06 150 01 31 3	3	сбор, обработка
9.	Отходы минеральных масел компрессорных	4 06 166 01 31 3	3	сбор, обработка
10.	Отходы минеральных масел турбинных	4 06 170 01 31 3	3	сбор, обработка
11.	Всплывшие нефтепродукты из нефтеловушек и аналогичных сооружений	4 06 350 01 31 3	3	обработка
12.	Отходы синтетических и полусинтетических масел промышленных	4 13 200 01 31 3	3	сбор, обработка
13.	Отходы синтетических масел компрессорных	4 13 400 01 31 3	3	сбор, обработка
14.	Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более	7 23 102 01 39 3	3	сбор, размещение

Руководитель Уральского
межрегионального управления
Федеральной службы по надзору в
сфере природопользования

(должность уполномоченного лица)

(подпись)

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

М.П.

Р.С. Тужигов

0020098

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Лист 2 из 2

ПРИЛОЖЕНИЕ
к лицензии Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования

№ (66) - 660020 – СОУБР от 15 октября 2020 г.

№ п/п	Наименование отхода по ФККО	Код отхода по ФККО	Класс опасности отхода	Виды деятельности по обращению с отходами
15.	Осадок гашения извести при производстве известкового молока	3 46 910 01 39 4	4	утилизация
16.	Осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный	7 10 251 01 29 4	4	размещение

Руководитель Уральского
межрегионального управления
Федеральной службы по надзору в
сфере природопользования

(должность уполномоченного лица)



(подпись)

М.П.

(Ф.И.О. уполномоченного лица)

Р.С. Тужиков

0020201

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Договор № 28

1130016000055

на оказание услуг по обращению с отходами

г. Каменск - Уральский

"14" 01 2016 г.

Акционерное общество «Горвнешблагоустройство», именуемое в дальнейшем **Исполнитель**, в лице генерального директора **Шарапова Руслана Ниловича**, действующего на основании Устава, и Публичное акционерное общество **Синарский трубный завод**, именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице заместителя главного инженера по техническому обеспечению производства **Пономарева Николая Георгиевича**, действующего на основании доверенности №СН-03 от 01.01.2015г, выдана сроком по 31.12.2017г, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора.

1.1. **Исполнитель** в пределах норматива образования отходов и лимитов на их размещение принимает на себя обязанность по приёму от **Заказчика** отходов для их последующего конечного размещения на полигоне ТБО, а **Заказчик** обязуется своевременно произвести расчет с **Исполнителем** за принимаемый объем отходов в соответствии с их перечнем:

- 91920502394 – Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
- 82621001514 – Отходы рубероида;
- 82622001514 – Отходы толи;
- 40580000000 – Прочие отходы бумаги и картона;
- 91210000000 – Отходы огнеупорных материалов от ремонта печей и печного оборудования;
- 34691001394 – Осадок гашения извести при производстве известкового молока;
- 45720101204 – Песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный;
- 36311001494 – Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств;
- 36122102424 – Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%;
- 45711101204 – Отходы шлаковаты незагрязненные;
- 91920102394 – Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
- 34851101204 – Отходы асбеста в кусковой форме;
- 91920402604 – Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
- 41440000000 – Отходы материалов лакокрасочных и аналогичных им для нанесения покрытий (кроме тары, загрязненной лакокрасочными материалами, красками);
- 43000000000 – Резиновые и пластмассовые изделия, утратившие потребительские свойства;
- 73321001724 – Мусор и смет производственных помещений малоопасный;
- 73339001714 – Смет с территории предприятия малоопасный;
- 81290101724 – Мусор от сноса и разборки зданий несортированный;
- 40414000515 – Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная;
- 15211001215 – Отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок;
- 40518201605 – Отходы упаковочной бумаги незагрязненные;
- 40518301605 – Отходы упаковочного картона незагрязненные;
- 40512202605 – Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства;
- 91210000000 – Отходы огнеупорных материалов от ремонта печей и печного оборудования;
- 45110100205 – Лом изделий из стекла;
- 82310101215 – Лом строительного кирпича незагрязненный;
- 82220101215 – Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме;
- 82230101215 – Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме;
- 45610001515 – Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов;
- 61890101205 – Отходы при очистке котлов от накипи;
- 43110000000 – Отходы резиновых изделий незагрязненные;
- 30299211235 – Обрезь валяльно-войлочной продукции;
- 30311109235 – Обрезки и обрывки смешанных тканей;
- 73610001305 – Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные;
- 44370000000 – Зернистые фильтровальные материалы (отходы фильтрующих загрузок при водоочистке).

1.2. Право собственности на отходы переходит к **Исполнителю** с момента приёма их на полигон ТБО.

2. Цены и порядок расчётов.

2.1. Цена услуг по обращению с отходами производства и потребления определяется согласно тарифов. Тарифы на услуги по приему отходов производства и потребления на полигоне ТБО с учетом платы за негативное воздействие на окружающую среду на первое полугодие 2016 года установлены:

4-го класса опасности в размере 1005,07 руб/тн с учетом НДС;

5-го класса опасности в размере 324,36 руб/тн с учетом НДС.

2.2. В течение периода действия договора цена, может быть изменена с уведомлением **Заказчика**.

2.2.1. Надлежащим уведомлением Заказчика будет считаться опубликованное сообщение в газете «Каменский рабочий».

2.2.2. Новая цена вступает в силу со дня установленного решением об ее введении в действие.

2.3. Заказчик производит предоплату в размере 100% стоимости планируемого к размещению объема отходов.

2.4. Окончательная оплата за фактический принятый объем отходов производится на основании выставленного счета-фактуры и акта сдачи отходов до 15 числа месяца, следующего за месяцем оказания услуг, наличными денежными средствами в кассу Исполнителя, либо перечислением денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

3. Обязанности сторон.

3.1. Обязанности Исполнителя:

3.1.1. Осуществлять прием отходов и их конечное размещение на полигоне ТБО ежедневно с 8-00 час. до 19-00 час., технологический перерыв с 10-30 час. до 10-45 час., с 13-00 час. до 13-30 час., с 15-30 час. до 15-45 час. и с 17-30 час. до 18-00 час., на основании оформленного Заказчиком акта сдачи отходов, который остается у Исполнителя, контрольный талон возвращается Заказчику.

3.1.2. При приеме на полигон ТБО осуществлять визуальный контроль отходов на предмет их соответствия видам отходов, указанным в акте сдачи отходов.

3.2. Обязанности Заказчика:

3.2.1. Осуществлять транспортировку отходов до места их приема собственным или привлеченным автотранспортом.

3.2.2. Обеспечивать сдачу отходов отдельно по классам опасности. В случае нарушения указанного условия Исполнитель вправе признать весь объем отходов 4 классом опасности.

3.2.3. Обеспечить Исполнителю возможность визуального контроля отходов при их приеме на полигон ТБО.

3.2.4. Обеспечивать сдачу отходов без признаков возгорания.

3.2.5. Обрезать деревья и кустарники, транспортировать и сдавать на полигон ТБО отдельно от других видов отходов. Не принимается на полигон ТБО обрезь деревьев габаритами, превышающими длину 2 метра и диаметр 12 сантиметров.

3.2.6. Соблюдать установленные требования по перемещению отходов на полигоне.

3.2.7. Получать счета-фактуры (с актом оказанных услуг) в бухгалтерии Исполнителя по адресу: ул. Лермонтова, 98а срок до 6 числа месяца следующего за отчетным.

3.2.8. В 10-дневный срок с момента получения подписывать акты оказанных услуг и возвращать их Исполнителю.

3.2.9. Своевременно производить расчет с Исполнителем.

3.2.10. При заключении договора и /или/ при его пролонгации предоставлять Исполнителю сведения о планируемых объемах передаваемых отходов по каждому виду.

3.2.11. Предоставить Исполнителю копию санитарно-эпидемиологического заключения на отходы для среды обитания и здоровья человека, паспорт на отходы 4 класса опасности, указанные в п.1.1 настоящего договора в месячный срок с момента его заключения.

3.2.12. Готовить справки о сданных отходах на полигон ТБО для предоставления в Росприроднадзор.

При наличии задолженности справки, представленные Заказчиком для подтверждения объемов, Исполнителем не подписываются, до полного погашения задолженности.

4. Ответственность сторон.

4.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством и условиями договора.

4.2. В случае нарушения Заказчиком сроков проведения расчетов за оказанные услуги в соответствии с пунктом 2.4. настоящего договора Исполнитель вправе за каждый день просрочки платежа взыскать в судебном порядке штрафную неустойку в размере 0,1% неоплаченной суммы долга. Начисление пени заканчивается днем фактического исполнения денежного обязательства.

4.3. В случае нарушения п. 3.2.4. договора Заказчик обязуется возместить Исполнителю затраты по тушению отходов.

4.4. В случае если в результате неисполнения (ненадлежащего исполнения) одной из сторон своих обязательств по настоящему договору, другая сторона понесла убытки, в частности связанные с оплатой штрафных и иных санкций со стороны контролирующих органов, виновная сторона обязана возместить другой стороне сумму документально понесенных убытков.

5. Срок действия договора.

5.1. Договор вступает в силу с момента его подписания и действует по 31 декабря 2016 года.

5.2. По истечении срока действия договор считается продленным на каждый следующий календарный год, если ни одна из сторон за месяц до окончания срока его действия не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении нового договора.

6. Дополнительные условия.

6.1. Стороны договорились о том, что в случае неполучения или невозвращения подписанного акта оказанных услуг в 10-дневный срок с момента его получения Заказчиком, будет считаться, что услуги оказаны в полном объеме и претензий по оказанию услуг у Заказчика нет.

6.2. В случае не возврата Заказчиком акта сверки Исполнителю в течение 15 дней с момента получения или подписания его ненадлежащим образом, акт считается подписанным сторонами без разногласий, а данные по задолженности подтвержденными и дальнейшему пересмотру не подлежат.

6.3. В случае невыполнения п. 2.4. договора Исполнитель вправе приостановить оказание услуг Заказчику до полного погашения задолженности.

6.4. Исполнитель оставляет за собой право приостановить оказание услуги до выполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных п.3.2.11 настоящего договора.

6.5. В случае несоответствия доставленного Заказчиком отхода, виду отхода указанному в акте сдачи отходов, Исполнитель имеет право отказать в приеме отходов на полигон ТБО.

7. Порядок разрешения споров.

7.1. Все споры по настоящему договору разрешаются путём переговоров, а при не достижении согласия, спор передается на разрешение в арбитражный суд Свердловской области.

8. Прочие условия

8.1. Для заключения договора Заказчик обязан приложить следующие документы:

- заявление на заключение договора;
- копию свидетельства о государственной регистрации;
- копию свидетельства о постановке на налоговый учет;
- копию выписки из ЕГРЮЛ или ЕГРИП;
- копию документа, подтверждающего право подписания договора (для юридических лиц)
- копию паспорта (для индивидуальных предпринимателей);

8.2. Стороны обязуются в трехдневный срок письменно извещать друг друга об изменениях организационно-правовой формы, своего места нахождения, банковских реквизитов и расчетных счетов, о прекращении деятельности, расторжении договора, а также прочих обстоятельствах, влияющих на производственную, хозяйственную, финансовую деятельность.

8.3. Данный договор является договором конечного размещения отходов на полигоне ТБО Исполнителя.

9. Юридические адреса и банковские реквизиты сторон:

Исполнитель: АО «Горвнешблагоустройство», 623414, г.Каменск-Уральский, ул.Лермонтова 98а, ОГРН 1069612017925, ИНН 6612019658, КПП 661201001, р/сч.40702810405000005784 в УРАЛЬСКОМ Ф-ЛЕ ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК» г.Екатеринбург, к/с. 30101810500000000975, БИК 046577975, тел. (3439) 34-47-94

Заказчик: ПАО «СинТЗ», 623401, Свердловская обл., г.Каменск-Уральский, ул.Заводской проезд, дом 1, р/счет 407028101011000000795 в ОАО «СКБ-Банк» г.Екатеринбург, ОКАТО 6543600000, ОКТМО 65740000, ОКПО 00186631, ОКОПФ 12247, ОГРЭН 1026600931686, ОКВЭД 27, тел/факс (3439)36-37-18.

С ПРОТОКОЛОМ РАЗНОГЛАСИЙ

ЗАКАЗЧИК



Н.Т. Мономарев

ИСПОЛНИТЕЛЬ



Р.В. Шарпов

Экземпляр
ПАО «СинТЗ»

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №1
к договору №28 от 14.01.2016**

г. Каменск-Уральский

«20» апреля 2016г

Публичное акционерное общество «Синарский трубный завод» (ПАО «СинТЗ»), именуемое в дальнейшем ЗАКАЗЧИК, в лице технического директора Пономарева Николая Георгиевича, действующего на основании доверенности №СН-03 от 01.01.2015г, с одной стороны, и

Акционерное общество «Горвнешблагоустройство» (АО «Горвнешблагоустройство»), именуемое в дальнейшем ИСПОЛНИТЕЛЬ, в лице генерального директора Шарапова Руслана Ниловича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

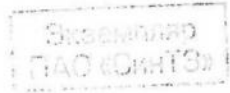
Стороны пришли к соглашению внести в редакцию договора №28 от 14.01.2016г. следующие изменения:

1. Пункт 1.1 договора читать в новой редакции: «Исполнитель в пределах норматива образования отходов и лимитов на их размещение принимает на себя обязанности по приему от Заказчика отходов IV и (или)V классов опасности для их последующего захоронения на полигоне ТБО, а Заказчик обязуется своевременно произвести расчет с Исполнителем за принятый объем отходов в соответствии с их перечнем:

№ п/п	Код ФККО	Наименование отхода	Класс опасности	Количество в т/год
1	9 19 205 02 39 4	Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	4	84,25
2	8 26 210 01 51 4	Отходы рубероида	4	23,0
3	8 26 220 01 51 4	Отходы толи	4	23,0
4	4 05 911 31 60 4	Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами	4	4,51
5	3 46 910 01 39 4	Осадок гашения извести при производстве известкового молока	4	100,0
6	4 57 201 01 20 4	Песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный (Отходы перлита)	4	7,5
7	3 63 110 01 49 4	Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств	4	8,7
8	3 61 221 02 42 4	Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%	4	60,0
9	4 57 111 01 20 4	Отходы шлаковаты незагрязненные	4	25,5
10	9 19 201 02 39 4	Песок, загрязненный нефтью или н/п	4	10,0

Экземпляр
ПАО «СинТЭ»

		(содержание нефти или н/п менее 15%)		
11	3 48 511 01 20 4	Отходы асбеста в кусковой форме	4	0,4
12	9 19 204 02 06 4	Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	4	41,5
13	4 38 191 0251 4	Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4	4,5
14	7 47 211 01 4 0 4	Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	4	333,0
15	7 33 210 01 72 4	Мусор и смет производственных помещений малоопасный	4	4000,0
16	7 33 390 01 71 4	Смет с территории предприятия малоопасный	4	129,0
17	8 12 901 01 72 4	Мусор от сноса и разборки зданий несортированный	4	1900,0
18	4 35 991 31 72 4	Смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, отработанные	4	8,3
19	4 43 702 12 20 4	Фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4	192,0
20	4 04 140 00 51 5	Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	5	6,0
21	1 52 110 01 21 5	Отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок	5	50,0
22	4 05 182 01 60 5	Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	5	6,3
23	4 05 183 01 60 5	Отходы упаковочной картона незагрязненные		11,4
24	4 05 122 02 60 5	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	5	15,6
25	9 12 181 01 21 5	Лом шамотного кирпича незагрязненный	5	200,0
26	4 51 101 00 20 5	Лом изделий из стекла	5	10,0
27	8 23 101 01 21 5	Лом строительного кирпича	5	300,0
28	8 22 201 01 21 5	Лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме	5	300,0
29	8 22 301 01 21 5	Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме	5	200,0
30	4 56 100 01 51 5	Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	5	32,0
31	3 02 992 11 23 5	Обрезь валяльно-войлочной продукции	5	0,03
32	3 03 111 09 23 5	Обрезки и обрывки смешанных тканей	5	0,2
33	7 36 100 01 30 5	Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	5	178,0
34	4 31 110 02 51 5	Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства незагрязненные	5	3,5



2. Пункт 2.1. договора читать в новой редакции: «Цена услуги по захоронению отходов IV и (или) V классов опасности составляет:

- на 1 квартал 2016 года IV класса опасности - 385,10 руб/тн с НДС;
- на 1 квартал 2016 года V класса опасности - 292,51 руб/тн с НДС;
- на 2 квартал 2016 года IV класса опасности - 624,20 руб/тн с НДС;
- на 2 квартал 2016 года V класса опасности - 308,56 руб/тн с НДС».

3. Пункт 4.9. внести в текст договора в редакции: «Установленные с 01.06.2015г. статьей 317.1 ГК РФ проценты не начисляются».

4. Стороны установили, что условия п. 1 настоящего дополнительного соглашения применяются к их отношениям, возникшим с 01.01.2016г.

5. По всем остальным пунктам, не затронутым настоящим дополнительным соглашением №1 от 20.04.2016г, сохраняются условия договора №28 от 14.01.2016г.

6. Настоящее дополнительное соглашение №1 от 20.04.2016г. составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой стороны, и является неотъемлемой частью договора №28 от 14.01.2016г.

7. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

Заказчик:

ПАО «СинТЗ», 623401, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Заводской проезд, дом 1, ОГРН 1026600931686, ИНН 6612000551, КПП 997550001, р/сч 40702810101100000795 в ПАО «СКБ-Банк», к/с 30101810800000000756, БИК 046577756, (3439) 36-37-18

Исполнитель:

АО «Горвнешблагоустройство», 623414, г. Каменск-Уральский, ул. Лермонтова, 98а, ОГРН 1069612017925, ИНН 6612019658, КПП 661201001, р/сч. 40702810405000005784 в УРАЛЬСКОМ Ф-ЛЕ ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК» г. Екатеринбург, к/с 30101810500000000975, БИК 046577975, тел. (3439)34-47-94

Исполнитель: АО «Горвнешблагоустройство»

Генеральный директор

Р.И. Шарапов

« » 2016г.



Заказчик: ПАО «СинТЗ»

Заместитель главного инженера по техническому обеспечению производства

Н.Г. Пономарев

2016г.



130013 000 863

Форма типового договора
на оказание услуг по обращению с твердыми
коммунальными отходами
для ЮЛИП – коммерческие потребители (не МКД, не ИЖД)

ПУБЛИЧНЫЙ ДОГОВОР №308148
на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами
по АПО-3 Свердловской области, за исключением муниципального образования г. Екатеринбург

г. Екатеринбург

"29" Декабря 2018 г

Екатеринбургское Муниципальное Унитарное Предприятие «Специализированная автобаза» (ЕМУП «Спецавтобаза») именуемое в дальнейшем региональный оператор, в лице менеджера отдела продаж Корниловой Екатерины Сергеевны, действующей на основании доверенности №103-С от 25.12.2018г., с одной стороны, и Публичное акционерное общество «Синарский трубный завод», именуемое («я, _ый») в дальнейшем потребителем, в лице Управляющего директора Гагарина Вячеслава Алексеевича действующего на основании доверенности №СН -28 от 01.01.2018, с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий публичный договор (далее также – договор) о нижеследующем:

Основные термины по договору.

Твердые коммунальные отходы (далее также – ТКО) - отходы, образующиеся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также товары, утратившие свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд. К твердым коммунальным отходам также относятся отходы, образующиеся в процессе деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и подобные по составу отходам, образующимся в процессе потребления физическими лицами.

Крупногабаритные отходы (далее также – КГО) - твердые коммунальные отходы (мебель, бытовая техника, отходы от текущего ремонта жилых помещений и др.), размер которых не позволяет осуществить их складирование в контейнерах.

Потребитель - собственник помещений для складирования в контейнерах.

Оператором договор на оказание услуг твердых коммунальных отходов или уполномоченное им лицо, заключившее или обязанное заключить с региональным оператором договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Контейнерная площадка - место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов, обустроенное в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды и законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и предназначенное для размещения контейнеров и бункеров.

Бункер - мусоросборник, предназначенный для складирования крупногабаритных отходов.

Контейнер - мусоросборник, предназначенный для складирования твердых коммунальных отходов, за исключением крупногабаритных отходов.

Погрузка твердых коммунальных отходов - перемещение твердых коммунальных отходов из мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов или иных мест, с которых осуществляется погрузка твердых коммунальных отходов, в мусоровоз в целях их транспортирования, а также уборка мест погрузки твердых коммунальных отходов.

Уборка мест погрузки твердых коммунальных отходов - действия по подбору оброненных (просыпавшихся и др.) при погрузке твердых коммунальных отходов и перемещению их в мусоровоз.

1. Предмет договора.

1.1. По договору на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами региональный оператор обязуется принимать твердые коммунальные отходы в объеме и в месте, которые определены в настоящем договоре, и обеспечивать их транспортирование, обработку, обезвреживание, захоронение в соответствии с законодательством Российской Федерации, а потребитель обязуется оплачивать услуги регионального оператора по цене, равной утвержденной в установленном порядке единому тарифу на услугу регионального оператора.

1.2. Объем твердых коммунальных отходов, места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, в том числе крупногабаритных отходов, и периодичность вывоза твердых коммунальных отходов, а также информация о размещении мест накопления твердых коммунальных отходов и подъездных путей к ним, а также иные дополнительно согласованные сторонами условия определяются согласно приложению к настоящему договору, являющемуся его неотъемлемой частью.

1.3. Способ складирования твердых коммунальных отходов:

- ~~контейнеры~~ **контейнеры, расположенные на контейнерных площадках**

(мусоропроводы и мусороприемные камеры, в контейнеры, бункеры, расположенные на контейнерных площадках – указать нужно).

В том числе крупногабаритных отходов:

(в бункеры, расположенные на контейнерных площадках, на специальных площадках складирования крупногабаритных отходов – указать нужно).

1.4. В случае применения положений п. 4.2. настоящего договора транспортирование твердых коммунальных отходов, образующихся в ходе функционирования объектов потребителя, может производиться согласно заявкам, поданным потребителем региональному оператору. Подача заявок осуществляется путем направления потребителем письменных заявок, оформленных в соответствии с формой, указанной в Приложении № 3 к настоящему Договору, на адрес электронной почты: zajavka_sab@sab-ekb.ru.

Срок исполнения заявки – не более 3 (трех) рабочих дней со дня поступления заявки. Заявка, поданная после 15 часов 30 минут текущего дня, считается поданной в день, следующий за днём подачи заявки.

1.5. Заключение настоящего договора является обязательным для регионального оператора и потребителя в силу ч. 1 и ч. 4 ст. 24.7 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

1.6. Дата начала оказания услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами и исполнения обязанностей по договору с 01 января 2019 г..

2. Сроки и порядок оплаты по договору.

2.1. Под расчетным периодом по настоящему договору понимается один календарный месяц.

Оплата услуг по настоящему договору осуществляется по цене, равной величине утвержденного в установленном порядке единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами.

В случае изменения единого тарифа на услугу регионального оператора в установленном законом порядке, цена на услугу регионального оператора по настоящему договору изменяется и принимается равной вновь установленному единому тарифу с даты введения в действие нового единого тарифа без заключения сторонами дополнительного соглашения об изменении цены на услугу регионального оператора.

Информация о едином тарифе на услугу регионального оператора, о его изменении заблаговременно доводится до сведения потребителя путем размещения на официальном сайте регионального оператора www.sab-ekb.ru, в официальных изданиях средств массовой информации органов государственной власти, предназначенных для опубликования принятых правовых и иных актов, а также может размещаться на информационных стендах, досках объявлений, в платёжных документах.

2.2. Потребитель оплачивает услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами до 20 (двадцатого) числа месяца, следующего за месяцем, в котором была оказана услуга по обращению с твердыми коммунальными отходами.

2.3. Сверка расчетов по настоящему договору проводится между региональным оператором и потребителем не реже чем один раз в год по инициативе одной из сторон путем составления и подписания сторонами соответствующего акта.

Сторона, инициирующая проведение сверки расчетов, составляет и направляет другой стороне подписанный акт сверки расчетов в 2 (двух) экземплярах любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом. Другая сторона обязана подписать акт сверки расчетов в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня его получения или представить мотивированный отказ от его подписания с направлением своего варианта акта сверки расчетов.

В случае неполучения ответа в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения стороной акта сверки расчетов, направленный акт считается согласованным и подписанным обеими сторонами.

2.4. Региональный оператор и/или агент, действующий на основании договора с региональным оператором, выставляет потребителю первичные документы: акт сдачи-приемки оказанных услуг за расчетный период в двух экземплярах, счет-фактуру, а также счет за соответствующий расчетный период.

При наличии технической возможности региональный оператор и/или агент, действующий на основании договора с Региональным оператором, направляет потребителю первичный документ: акт сдачи-приемки оказанных услуг за расчетный период, счет-фактуру, а также счет за соответствующий расчетный период, через систему электронного документооборота для обмена: "Диалог компании "СКБ Контур" до 15 (пятнадцатого) числа месяца, следующего за расчетным.

В иных случаях региональный оператор и/или агент, действующий на основании договора с региональным оператором, обязан осуществить доставку первичных документов в адрес потребителя не позднее 20 (двадцатого) числа месяца, следующего за расчетным.

Потребитель возвращает/направляет региональному оператору один экземпляр подписанного акта сдачи-приемки оказанных услуг в срок до 5 (пяти) рабочих дней с даты их получения посредством направления на электронную почту регионального оператора с последующим почтовым направлением оригиналов документов за квартал по адресу регионального оператора.

В случае непредоставления потребителем региональному оператору подписанного экземпляра акта сдачи-приемки оказанных услуг за расчетный период (признанным (согласованным) обеими сторонами и претензий по качеству услуг у потребителя не имеется).

В случае получения уведомления от потребителя о неполучении первичных документов в сроки, предусмотренные настоящим договором, региональный оператор вправе направить потребителю акт сдачи-приемки оказанных услуг посредством систем электронного документооборота, электронной почты, почтовой связи по адресу потребителя, указанному в настоящем договоре или сообщенному потребителем региональному оператору в письменной форме.

Региональный оператор уведомляет потребителя обо всех агентах, имеющих право действовать от имени регионального оператора во взаимоотношениях с потребителем путём размещения данной информации на официальном сайте регионального оператора – www.sab-ekb.ru, а также письменно в официальной переписке с потребителем.

2.5 Оплата по настоящему договору осуществляется в форме безналичного расчета путем перечисления потребителем денежных средств на расчетный счет, указанный в разделе 12, или иной расчётный счёт, указанный региональным оператором, или по согласию сторон - в ином порядке и на основаниях, предусмотренных действующим законодательством.

2.6. При осуществлении платы за услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами по настоящему договору, потребитель указывает в платежных поручениях следующие сведения:

- наименование плательщика;
- наименование получателя платежа и его полные банковские реквизиты;
- дату и номер договора;
- сумму платежа с учетом НДС;
- период, за который производится платеж.

В случае отсутствия или указания назначения платежа, не соответствующего условиям настоящего пункта договора, региональный оператор вправе засчитать платеж в погашение обязательств (счетов), срок исполнения по которым наступил ранее.

2.7. Днем оплаты считается день списания денежных средств с расчетного счета потребителя.

2.8. В случае возникновения переплаты за соответствующий расчетный период, региональный оператор вправе зачесть соответствующие денежные средства в счет платежей будущих расчетных периодов.

2.9. В случае получения достоверных и документально подтвержденных сведений об изменении данных, используемых при расчете размера платы за услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами, региональный оператор осуществляет перерасчет размера платы оказанных услуг по настоящему договору не реже чем один раз в квартал.

При этом региональный оператор вправе использовать имеющиеся у него сведения и информацию, необходимые для перерасчета стоимости оказанных услуг по настоящему договору. В случае несогласия с используемыми региональным оператором сведениями и информацией для начисления платы за услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами потребитель вправе обратиться к региональному оператору с заявлением о пересмотре указанных данных с предоставлением подтверждающих документов.

3. Права и обязанности сторон.

3.1. Региональный оператор обязан:

- а) принимать твердые коммунальные отходы в объеме и в месте, которые определены в приложении к настоящему договору;
- б) обеспечивать транспортирование, обработку, обезвреживание, захоронение принятых твердых коммунальных отходов в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- в) предоставлять потребителю информацию в соответствии со стандартами раскрытия информации в области обращения с твердыми коммунальными отходами в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;
- г) отвечать на жалобы и обращения потребителей по вопросам, связанным с исполнением настоящего договора, в течение срока, установленного законодательством Российской Федерации для рассмотрения обращений граждан;
- д) принимать необходимые меры по своевременной замене поврежденных контейнеров, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, в порядке и сроки, которые установлены законодательством субъекта Российской Федерации;
- е) обеспечивать оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, качество которых должно соответствовать обязательным требованиям и правовым актам Российской Федерации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами;
- ж) осуществлять справочно-информационное обслуживание потребителя в установленное рабочее время. Телефон диспетчерской службы 8-800-775-00-96;
- з) в случае, предусмотренном п. 5.1 настоящего договора, устранить допущенные нарушения в срок, не превышающий 2 (двух) суток с даты и времени поступления уведомления о нарушении условий договора;
- и) осуществлять уборку мест погрузки твердых коммунальных отходов.

3.2. Региональный оператор имеет право:

- а) осуществлять контроль за учетом объема и (или) массы принятых твердых коммунальных отходов;
 - б) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору;
 - в) не принимать от потребителя отходы, не относящиеся к твердым коммунальным отходам;
 - г) использовать средства фото- или видеофиксации, а также данные спутниковой навигации, для фиксации фактов и обстоятельств, связанных с исполнением сторонами обязательств по настоящему договору, и использовать полученные данные в случае возникновения споров по договору;
 - д) получать от Потребителя актуальные, достоверные и документально подтвержденные сведения, используемые при расчете размера платы за услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами.
- При этом региональный оператор вправе использовать имеющиеся у него сведения и информацию, необходимые для начисления платы за услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами, а также сведения и информацию, указанные в реквизитах потребителя (раздел 12 настоящего договора).
- е) осуществлять иные права, предоставленные региональному оператору положениями настоящего договора и иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

3.3. Потребитель обязан:

- а) осуществлять складирование твердых коммунальных отходов в соответствии с выбранным в п. 1.3. настоящего договора способом в местах накопления твердых коммунальных отходов, определенных договором на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, в соответствии с территориальной схемой обращения с отходами;
- б) обеспечивать учет объема и (или) массы твердых коммунальных отходов в соответствии с Правилами коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 03.06.2016 г. № 505 «Об утверждении Правил коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов»;
- в) производить оплату по настоящему договору в порядке, размере и сроки, которые определены настоящим договором;
- г) обеспечивать складирование твердых коммунальных отходов в контейнеры или иные места в соответствии с приложением к настоящему договору;
- д) не допускать повреждения контейнеров, сжигания твердых коммунальных отходов в контейнерах, а также на контейнерных площадках, складирования в контейнерах запрещенных отходов и предметов;
- е) назначить лицо, ответственное за взаимодействие с региональным оператором по вопросам исполнения настоящего договора:
Зырянова Яна Михайловна тел. 8(3439)36-37-18 e-mail Sinarsky@sinizt.ru;
- ж) уведомить регионального оператора любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить его получение адресатом, о переходе прав на объекты потребителя, указанные в настоящем договоре, к новому собственнику или иному законному владельцу, об изменении видов деятельности, фактически осуществляемых на объектах потребителя, перечень которых определен в постановлении Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 30.08.2017 № 77-ПК образования «город Екатеринбург», в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты произошедших изменений;
- з) уведомить регионального оператора любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"), позволяющим подтвердить его получение адресатом, о переходе полномочия по заключению договора на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами в отношении объектов потребителя, от потребителя к иным уполномоченным лицам в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты произошедших изменений;
- и) обеспечивать региональному оператору беспрепятственный доступ к месту (площадке) накопления твердых коммунальных отходов;
- к) предоставлять информацию о пользователях мест накопления (площадок) накопления твердых коммунальных отходов. При отсутствии прав пользования местами (площадками) накопления, принадлежащими иным лицам;
- л) предоставлять региональному оператору актуальные, достоверные и документально подтвержденные сведения, используемые при расчете размера платы за услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами;

м) предоставить информацию по количеству (массе) и классам опасности передаваемых отходов региональному оператору. При непредставлении потребителем данной информации, а также в случае обоснованных сомнений в предоставленной информации, региональный оператор вправе самостоятельно определить экспериментальным путем класс опасности отходов (ежедневный сбор и анализ проб отходов) принятых от потребителя в соответствии с действующим законодательством.

3.4. Потребитель имеет право:

- а) получать от регионального оператора информацию об изменении установленных тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами;
- б) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему договору;
- в) в случае несогласия с используемыми региональным оператором сведениями и информацией для начисления платы за услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами вправе обратиться к региональному оператору с заявлением о пересмотре указанных данных с предоставлением подтверждающих документов;
- г) требовать от регионального оператора перерасчета стоимости оказанных услуг по настоящему договору на основании достоверных и документально подтвержденных сведений в случаях, предусмотренных действующим законодательством и настоящим договором;
- д) осуществлять иные права, предоставленные потребителю положениями настоящего договора и иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

4. Порядок осуществления учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов.

4.1. Стороны согласились производить учет объема и (или) массы твердых коммунальных отходов в соответствии с Правилами коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 03.06.2016 г. № 505 «Об утверждении Правил коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов», следующим образом:

4.1.1. Расчетным путем исходя из нормативов накопления твердых коммунальных отходов, утвержденных постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 30.08.2017 № 77-ПК «Об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Свердловской области (за исключением муниципального образования «город Екатеринбург»), выраженных в количественных показателях

4.1.2. Расчетным путем исходя из количества и объема контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов, установленных в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов, при наличии одного из следующих условий:

4.1.2.1. В случае если для вида деятельности объекта потребителя в действующих постановлениях Региональной энергетической комиссии Свердловской области не предусмотрен соответствующий норматив накопления твердых коммунальных отходов, за исключением случаев, когда устройство твердых коммунальных отходов посторонними лицами, кроме самого потребителя;

4.1.2.2. В случае использования потребителем места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов, оборудованного контейнерами для раздельного накопления твердых коммунальных отходов в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 26.12.2018 № 969-ПП «Об утверждении Порядка накопления твердых коммунальных отходов (в том числе их раздельного накопления) на территории Свердловской области» единолично или совместно с другими потребителями, учет объема и (или) массы твердых коммунальных отходов которых осуществляется расчетным путем исходя из количества и объема контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов, установленных в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов, при наличии технической возможности учета объема твердых коммунальных отходов каждого потребителя в отдельности;

4.1.2.3. В случае если устройство используемого потребителем места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов исключает использование места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов посторонними лицами, кроме самого потребителя.

4.2. В случае осуществления коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов расчетным путем исходя из количества и объема контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов, установленных в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов сбор и транспортирование твердых коммунальных отходов потребителя может осуществляться на основании письменных заявок на транспортирование твердых коммунальных отходов, оформленных в соответствии с формой, указанной в Приложении № 3 к настоящему договору

В таком случае учет количества и объема контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов, из которых осуществляется транспортирование твердых коммунальных отходов, поданных в адрес регионального оператора в порядке, предусмотренном п. 1.4 настоящего договора.

4.3. Применение в отношениях сторон учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов расчетным путем исходя из количества и объема контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов, установленных в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов осуществляется на основании соответствующего письменного заявления потребителя, поданного в адрес регионального оператора.

К заявлению потребителя должны быть приложены документы, в том числе фотоматериалы, подтверждающие наличие обстоятельств, указанных в п. 4.1.2. настоящего договора, а также подтверждающие сведения о количестве и объеме контейнеров, установленных в месте (площадке) накопления твердых коммунальных отходов. Региональный оператор рассматривает представленные документы в течение 10 рабочих дней со дня их поступления. В ходе рассмотрения представленных документов региональный оператор вправе использовать все доступные ему способы проверки достоверности представленных сведений.

4.4. По итогам рассмотрения заявления потребителя региональный оператор принимает одно из следующих решений:

а) о применении в отношениях сторон учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов расчетным путем исходя из количества и объема контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов, установленных в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов, с первого числа месяца, следующего за месяцем, в котором региональный оператор получил соответствующее заявление потребителя, если иной срок не установлен по соглашению сторон;

б) об отказе в применении в отношениях сторон учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов расчетным путем исходя из количества и объема контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов, установленных в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов;

О принятом решении региональный оператор уведомляет потребителя в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения.

4.5. При наличии оснований, предусмотренных п. 4.1.2. настоящего договора, региональный оператор вправе начать применение в отношениях сторон учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов расчетным путем исходя из количества и объема контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов, установленных в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов, без подачи соответствующего заявления потребителя, о чем потребитель уведомляется не позднее чем за 7 календарных дней до начала месяца, в котором будет применен данный способ учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов.

5. Порядок фиксации нарушений по договору.

5.1. О нарушении обязательств регионального оператора по договору потребитель до 17 часов 00 минут текущего дня уведомляет регионального оператора любым доступным способом (телефонограмма, электронная почта, информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет", телеграмма, факсограмма и т.п.), позволяющим подтвердить его получение адресатом, с указанием номера договора, адреса выявления нарушения обязательств регионального оператора по договору.

В случае не устранения допущенных нарушений в срок, предусмотренный пп. «з» п.3.1. настоящего договора потребитель с участием представителя регионального оператора составляет акт о нарушении региональным оператором обязательств по договору и вручает его представителю регионального оператора

При неявке представителя регионального оператора, потребитель составляет указанный акт в присутствии не менее чем 2 (двух) незаинтересованных лиц или с использованием фото - и (или) видеофиксации, и в течение 3 (трех) рабочих дней направляет акт региональному оператору с требованием устранить выявленные нарушения в течение разумного срока, определенного потребителем.

5.2. Региональный оператор в течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения акта подписывает его и направляет потребителю. В случае несогласия с содержанием акта региональный оператор вправе написать возражение на акт с мотивированным указанием причин своего несогласия и направить такое возражение потребителю не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня получения акта.

В случае невозможности устранения нарушений в сроки, предложенные потребителем, региональный оператор предлагает иные сроки для устранения выявленных нарушений.

5.3. В случае если региональный оператор не направил подписанный акт или возражения на акт в течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения акта, такой акт считается согласованным и подписанным региональным оператором.

5.4. В случае получения возражений регионального оператора потребитель обязан рассмотреть возражения и в случае согласия с возражениями внести соответствующие изменения в акт в срок, указанный в п.5.3 Договора.

5.5. Акт должен содержать:

- а) сведения о заявителе (наименование, местонахождение, адрес);
- б) сведения об объекте (объектах), на котором образуются твердые коммунальные отходы, в отношении которого возникли разногласия (полное наименование, местонахождение, правомочие на объект (объекты), которым обладает сторона, направившая акт);
- в) сведения о нарушении соответствующих пунктов договора;
- г) другие сведения по усмотрению стороны, в том числе материалы фото- и видеосъемки.

5.6. В случае неустранения допущенных нарушений в оказании услуг по настоящему договору в предложенный потребителем срок, указанный в акте,

и/или ненаправления региональным оператором возражений в адрес потребителя, потребитель направляет копию акта о нарушении региональным оператором обязательств по договору в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

6. Ответственность сторон.

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.2. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения потребителем обязательств по оплате настоящего договора региональный оператор вправе потребовать от потребителя уплаты неустойки в размере 1/130 ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, установленной на день предъявления соответствующего требования, от суммы задолженности за каждый день просрочки.

6.3. За нарушение правил обращения с твердыми коммунальными отходами в части складирования твердых коммунальных отходов вне мест накопления таких отходов, определенных настоящим договором, потребитель несет административную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Обстоятельства непреодолимой силы.

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

При этом срок исполнения обязательств по настоящему договору продлевается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства, а также последствиям, вызванным этими обстоятельствами.

7.2. Сторона, подвергшаяся действию обстоятельств непреодолимой силы, обязана предпринять все необходимые действия для извещения другой стороны любыми доступными способами без промедления, не позднее 24 часов с момента наступления обстоятельств непреодолимой силы, о наступлении указанных обстоятельств. Извещение должно содержать данные о времени наступления и характере указанных обстоятельств.

Сторона должна также без промедления, не позднее 24 часов с момента прекращения обстоятельств непреодолимой силы, известить об этом другую сторону.

8. Действие договора.

8.1. Настоящий договор заключается на срок до 31.12.2019 г.

8.2. Настоящий договор считается продленным на 1 (один) год и на тех же условиях, если за один месяц до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора на иных условиях.

8.3. Настоящий договор может быть расторгнут до окончания срока его действия по соглашению сторон.

9. Прочие условия.

9.1. Все изменения, которые вносятся в настоящий договор, считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон (при их наличии).

9.2. В случае изменения наименования, местонахождения или банковских реквизитов, а также изменения иных данных, непосредственно влияющих на исполнение настоящего договора, сторона обязана уведомить об этом другую сторону в письменной форме в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня таких изменений любыми доступными способами, позволяющими подтвердить получение такого уведомления адресатом. В противном случае убытки, вызванные не уведомлением или несвоевременным уведомлением, ложатся на сторону, допустившую не уведомление в установленный срок.

9.3. При исполнении настоящего договора стороны обязуются руководствоваться законодательством Российской Федерации, в том числе положениями Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.

9.4. Настоящий договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

9.5. Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемой частью.

9.6. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, выполнения, нарушения, прекращения или действительности, могут быть переданы на разрешение Арбитражного суда Свердловской области по истечении 14 (четырнадцати) календарных дней со дня получения стороной претензии.

9.7. Любые уведомления/документы для потребителя, в том числе платежные документы, направляются по почтовому адресу потребителя или иному адресу, указанному в настоящем договоре (адресу регистрации, адресу доставки корреспонденции, адресу электронной почты) по согласованию с потребителем. Указанные уведомления/документы могут быть вручены потребителю или его представителю нарочно под подпись представителя, направлены по почте, или доставлены иным способом, обеспечивающим его получение.

9.8. Направление подлинных документов (изменений и дополнений условий настоящего договора, актов сверки расчетов, первичных документов и др.) по настоящему договору должно производиться в адрес другой стороны заказной корреспонденцией с уведомлением о вручении, либо путем направления с нарочным, а также иными способами, позволяющими подтвердить получение документов адресатом.

Получение указанных документов посредством электронной почты и факсимильной связи (при наличии отчета о доставке) считается достаточным основанием для осуществления прав и исполнения обязанностей сторонами в соответствии с условиями настоящего договора, при условии направления стороне в последующем оригиналов документов указанным выше способом.

Стороны признают допустимым и достаточным в случаях, предусмотренных настоящим договором, в ходе исполнения его условий руководствоваться и использовать информацию, размещаемую в сети Интернет на официальном сайте регионального оператора www.sab-ekb.ru.

9.9. В случае обмена документами с использованием систем электронного документооборота в случае технического сбоя внутренних систем друг друга о невозможности обмена документами посредством систем электронного документооборота Стороны обязаны заблаговременно информировать стороны. В этом случае в период действия такого сбоя стороны производят обмен документами на бумажном носителе с подписанием собственноручной подписью.

10. Конфиденциальность.

10.1. Потребитель гарантирует, что предоставленные им персональные данные лиц получены им законным путём и предоставлены региональному оператору с согласия таких лиц для целей заключения и исполнения настоящего договора.

10.2. Региональный оператор обязан обеспечивать сохранность персональных данных, предоставленных потребителем для заключения договора, а также ставших известными в связи с заключением и/или исполнением настоящего договора.

10.3. Потребитель предоставляет региональному оператору право на передачу сведений о заключенном договоре третьим лицам.

11. Приложения к договору.

11.1. Приложение №1 Объем образования (накопления) твердых коммунальных отходов.

11.2. Приложение № 2 Места накопления твердых коммунальных отходов.

11.3. Приложение № 3 Форма заявки на транспортирование твердых коммунальных отходов.

12. Реквизиты и подписи сторон.

<p>Региональный оператор:</p> <p>Наименование (фирменное наименование): ЕМУП «Спецавтобаза» Место государственной регистрации: 620102, г. Екатеринбург, ул. Посадская, 3 ИНН/КПП 6608003655/665801001 р/счет 40702810600010000008 Банк: ПАО «Банк «Екатеринбург» к/счет: 30101810500000000904 БИК 046577904 ОКПО 03223284 ОКВЭД 38.1, 38.2 ОГРН 1026602351049 Фактический адрес: 620102, г. Екатеринбург, ул. Посадская, 3 Почтовый адрес: 620102, г. Екатеринбург, ул. Посадская, 3 E-mail: sab@sab-ekb.ru; regoperator@sab-ekb.ru Сайт http://www.sab-ekb.ru  Корнилова Е. С. / (подпись) М.П. "29" Декабря 2018 г.</p>	<p>Потребитель:</p> <p>Наименование (фирменное наименование): Публичное акционерное общество «Синарский трубный завод» Место государственной регистрации: 623400, Свердловская обл, Каменск-Уральский г, Заводской проезд ул, дом № 1 ИНН/КПП 6612000551/661201001 р/счет 40702810101100000795 Банк: ПАО «СКБ-БАНК» к/счет: 30101810800000000756 БИК 046577756 ОКПО 00186631 ОКВЭД 24.20 Фактический адрес: 623400, Свердловская обл, Каменск-Уральский г, Заводской проезд ул, дом № 1 Почтовый адрес: 623400, Свердловская обл, Каменск-Уральский г, Заводской проезд ул, дом № 1 Контактный телефон: 8(3439) 36-30-04 E-mail: Sinarsky@sintz.ru  (подпись) М.П. <i>А.А. Пономарев</i> инженера по техническому обеспечению производства 09.07.2019 "29" Декабря 2018 г.</p>
---	---

С протоколом разногласий

.1

-)	72 / 3	-
)	5 49,9 2/ 3	
)	. 99 2/ 3	
)	204 / 3	
)	- 2,67 / 3	« »
)	37,2 / 3	
)	- 53,1 / 3	
)	0,111 / 3	
)	0,185 / 3	
)	543 / 3	« -
)	7,2 .	» 17.06.2022 122.
)	- 8,0 / 3	
)	- 5,0 / 3	
)	- 70 ⁰	
-)	- 1,5 / 3	
)	- 1,3 / 3	
)	5,0 / 3	.
-)	0,1 / 3	
)	0,3 / 3	4,
)	- 8,3 ÷ 9,0 .	,
)		-
)		.
-)	1,0 / 3	.
-)	- 6,6 ÷ 7,0 .	2,
-)		,
)		-
)		-
)		.
2)	30,0 / 3	-
()	1000 / 3	-
))	5,0 / 3	
)	150,0 / 3	
)	200,0 / 3	« »
)	12,0 / 3	
)	- 6,5 ÷ 8,5 .	.
)	() 6,0 - / 3	

-929. - 3.

)	< 20 / ³	
,)	<0,05 / ³	-
1, 2)	⁵ < 10 / ³	-
-)	< 80 / ³	
)	-	
) (-)	<800 / ³	« »
)	<200 / ³	.
)	<18 / ³	
)	⁵ <120 / ³	
)	<400 / ³	
)	-	
) ()	<3000 / ³	
)	<200 / ³	
)	<20 / ³	
)	⁵ <120 / ³	
)	<1000 / ³	
)	-	
-)	<800 / ³	
-)	<200 / ³	
-)	<18 / ³	
)	⁵ <120 / ³	
)	<400 / ³	
)	-	
-)	<800 / ³	
)	<200 / ³	
)	<18 / ³	
)	⁵ <120 / ³	
)	<400 / ³	
)	-	
)	10,0 / ³	
)	1000 / ³	3,
)	10,0 / ³	
)	150,0 / ³	
)	200,0 / ³	
)	12,0 / ³	,
)	- 6,5÷8,5	-
)	() 6,0 - / ³	1 -

			(.)
-929.	-	3. 1	50
-929.	-00-	3. 2	1, 2,
		2.1	51
-929.	-00-	3. 3	
		1, 2, 2.1	52
-929.	-01-	3. 4	
		.1	
		2, , 2.1	.0,000; +7,200
		1-9	53
		.2	1
		.0,000; +3,680; +7,200	8-10 -
		.3	54
			55

--	--	--	--	--	--

1	-	20-24	<i>[Signature]</i>	04.24	-929.	-	3.	1
			<i>[Signature]</i>	04.24				1
			<i>[Signature]</i>	04.24				
			<i>[Signature]</i>	04.24				
			<i>[Signature]</i>	04.24				



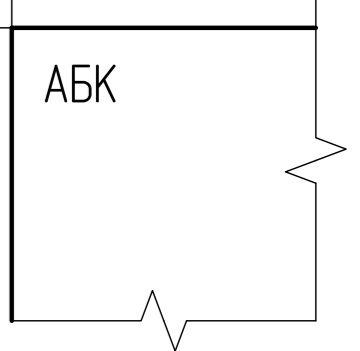
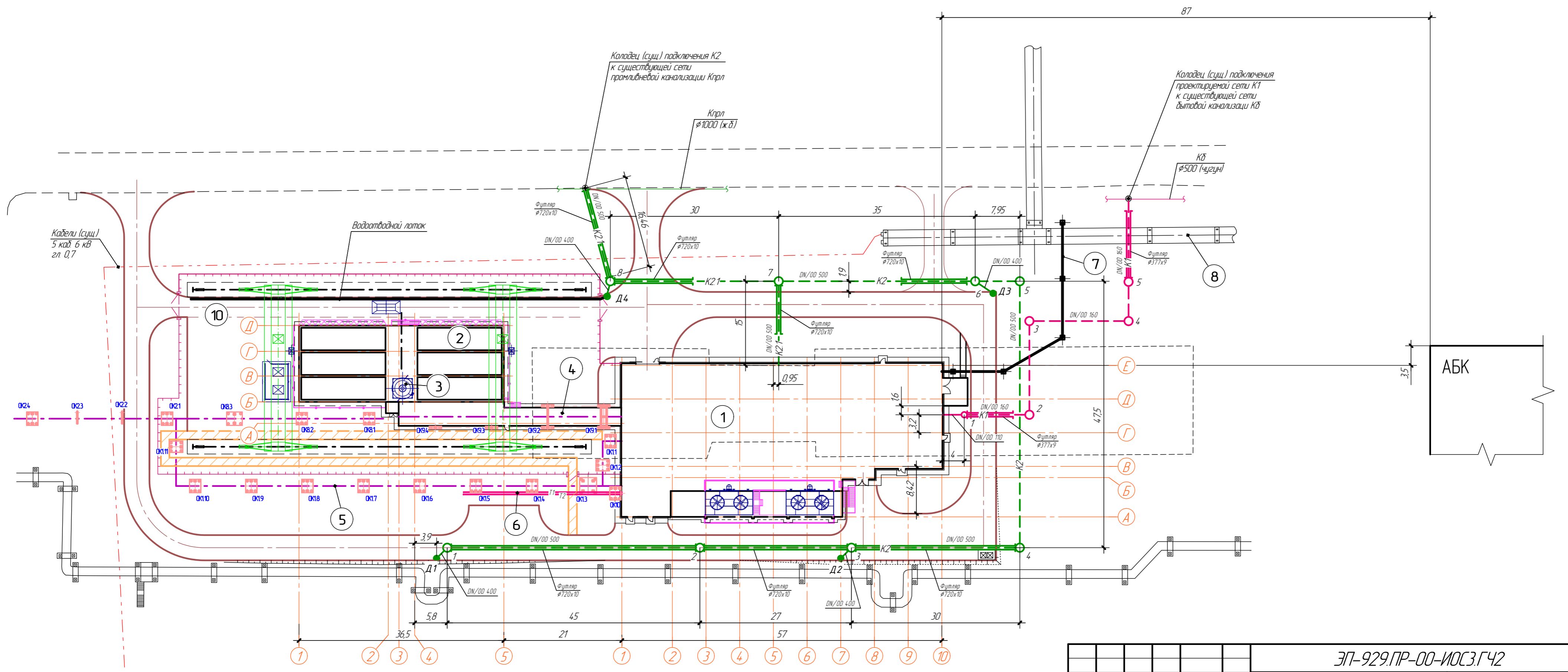
Условные обозначения существующих сетей

Система	Наименование
КБ	Канализация бытовая
Кпр	Канализация производственная
Кпрл	Канализация производственно-ливневая

Условные обозначения проектируемых сетей

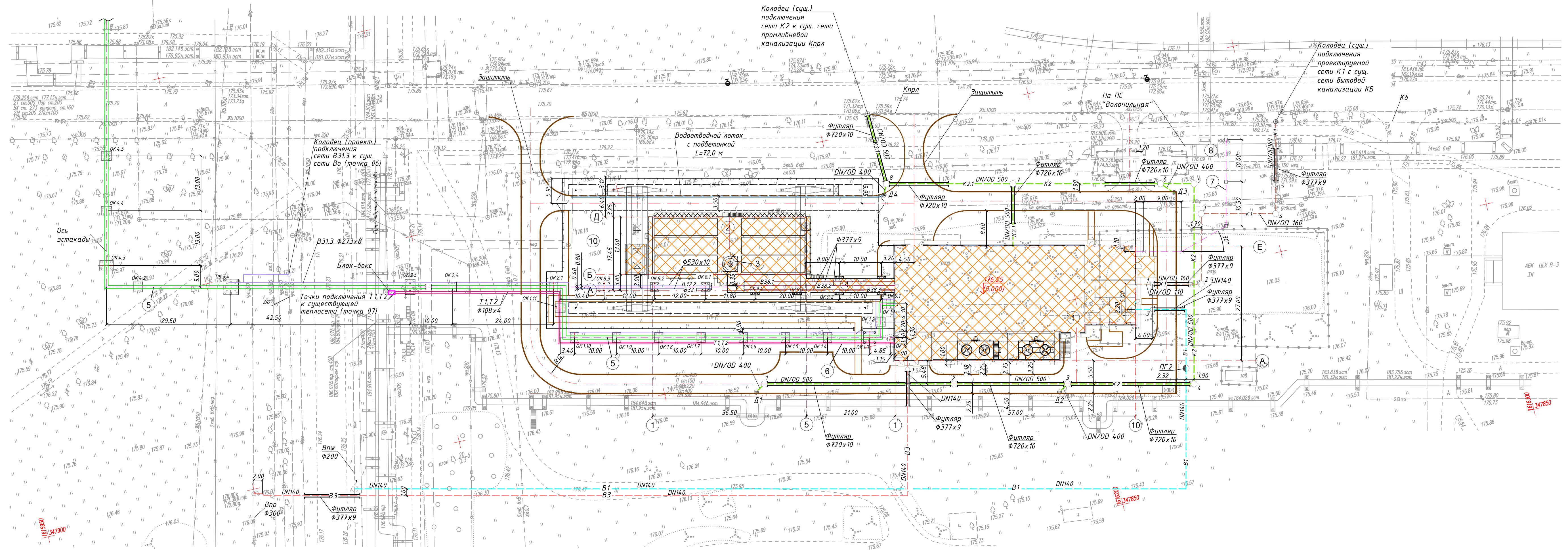
Система	Наименование
К1	Канализация бытовая
К2	Канализация ливневая
К21	Канализация прамливневая

Номер по генплану	Наименование	Примечание
1	Блок очистных сооружений	
2	Блок обезвоживания осадка	
3	Вторичная яма окислы	
4	Коммуникационный переход	наземный
5	Эстакада технологических трубопроводов	
6	Эстакада теплосети	
7	Кабельная эстакада	
8	Кабельная эстакада (по существующим опорам)	
10	Площадка грузоподъемного механизма	



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

ЭП-929.ПР-00-ИОСЗ.ГЧ2			
Энергоцех АО "СинТЭ"			
"Грязный оборотный цикл" (ОЗОС 8300000426, Р.1.1314.0012.01)			
Изм.	Кол-ч	Лист	№ док.
Разраб.	Сандакова	11.22	
Проверил	Сисина	11.22	
Гл. спец.	Сливная	11.22	
Н. контр.	Пашнова	11.22	
Наружные сети водоснабжения и канализации			Стация
Принципиальная схема систем канализации К1, К2, К21			Лист
			Листов
ООО "Предприятие "НПФ ЭКО-ПРОЕКТ" г. Екатеринбург			Формат А2



Условные обозначения существующих сетей

Обозначение	Наименование	Примечание
Впж	Водопровод противопожарный	
Впр	Водопровод производственный	
Во	Водопровод оборотного водоснабжения	
Кб	Канализация бытовая	
Кпрл	Канализация производственно-ливневая	

Условные обозначения проектируемых сетей

Обозначение	Наименование	Примечание
В31.1	Очищенная охлажденная вода потребителям ГОЦ, 1-й трубопровод	
В31.2	Очищенная охлажденная вода потребителям ГОЦ, 2-й трубопровод	
В31.3	Очищенная охлажденная вода в УЧОЦ	
В32.1	Исходная загрязненная вода ГОЦ, 1-й трубопровод	
В32.2	Исходная загрязненная вода ГОЦ, 2-й трубопровод	
В38.1	Осветленная вода из вторичной ямы окалины на ОФ, 1-й трубопровод	
В38.2	Осветленная вода из вторичной ямы окалины на ОФ, 2-й трубопровод	
В38.3	Осветленная вода из вторичной ямы окалины на ОФ, 3-й трубопровод	
В1	Водопровод хозяйственно-питьевой, противопожарный	
В3	Водопровод производственный свежей технической воды	
К1	Канализация бытовая	
К2	Канализация ливневая	
К2.1	Канализация промливневая	
Т1	Теплопровод (подающий)	
Т2	Теплопровод (обратный)	

Экспликация проектируемых зданий и сооружений

Номер по генплану	Наименование	Примечание
1	Блок очистных сооружений	
2	Блок обезвреживания осадка	
3	Вторичная яма окалины	
4	Коммуникационный переход	наземный
5	Эстакада технологических трубопроводов	
6	Эстакада теплосети	
7	Кабельная эстакада	
8	Кабельная эстакада (по существующим опорам)	
10	Площадка грузоподъемного механизма	

Условные обозначения

Эскиз	Наименование
	Проектируемые здания и сооружения
	Существующие здания и сооружения
	Проектируемое асфальтобетонное дорожное покрытие с бортовым камнем
	Проектируемое асфальтобетонное тротуарное покрытие площадки с бортовым камнем

ЭП-929.ПР-00-ИОСЗ.ГЧЗ

Энергоцех АО "СинТЭ",
"Грязный оборотный цикл"
(ОЗСО 83000004.26, Р.1.1314.0012.01)

Изм.	Колуч	Лист № док	Подпись	Дата
Разраб.	Сусина			11.22
Проверил	Сливная			11.22
Н.контр.	Пашнова			11.22

Наружные сети канализации

Студия	Лист	Листов
П	1	

Принципиальная схема наружных сетей систем канализации К1, К2, К2.1

ООО "Предприятие "НПО ЭКО-ПРОЕКТ"
г. Екатеринбург
Формат А3х3

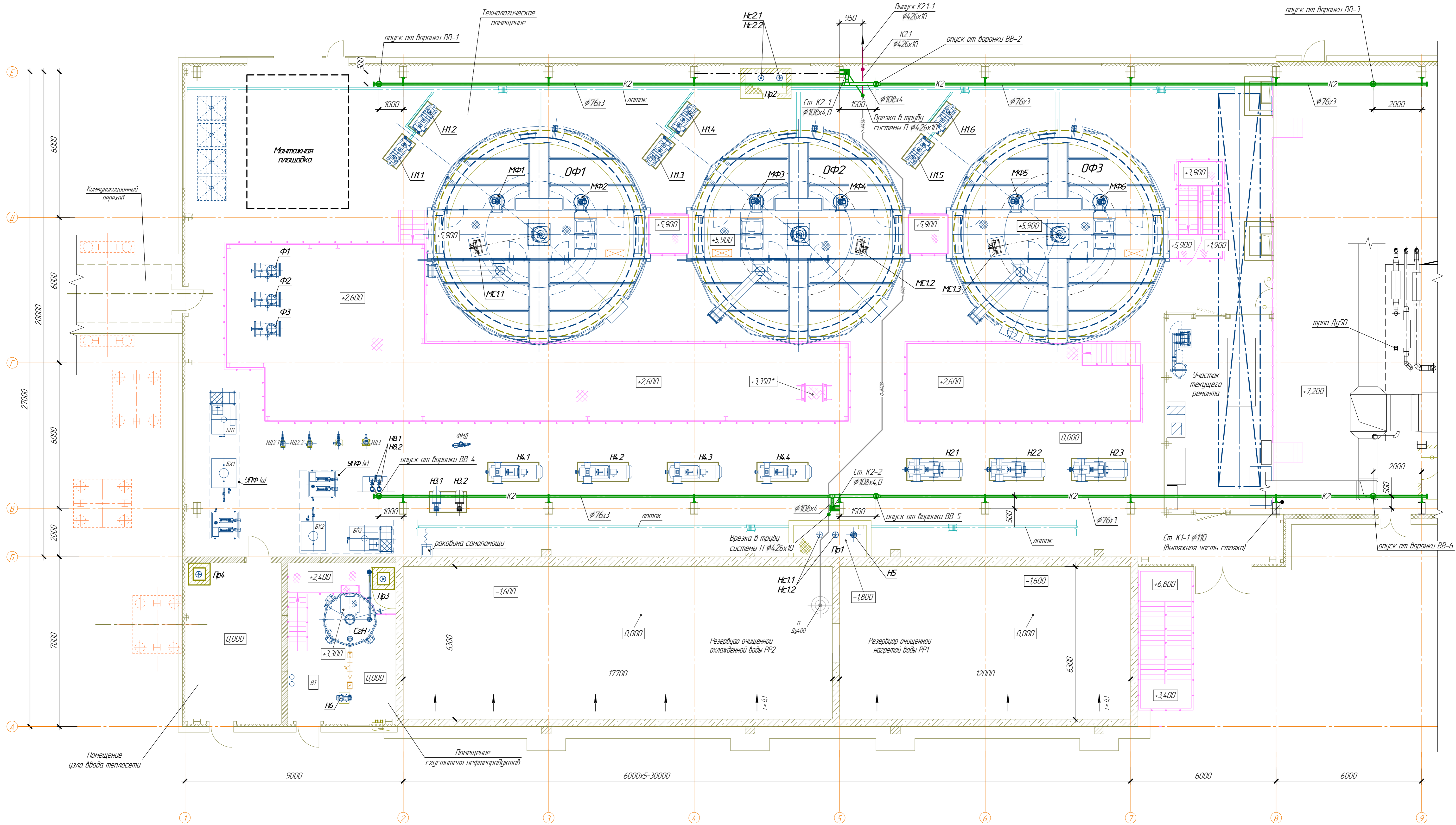
Согласовано

Изм. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

План сетей канализации и водоотведения систем К2, П, К2.1 на отм. 0,000; +7,200 между осями 1-9



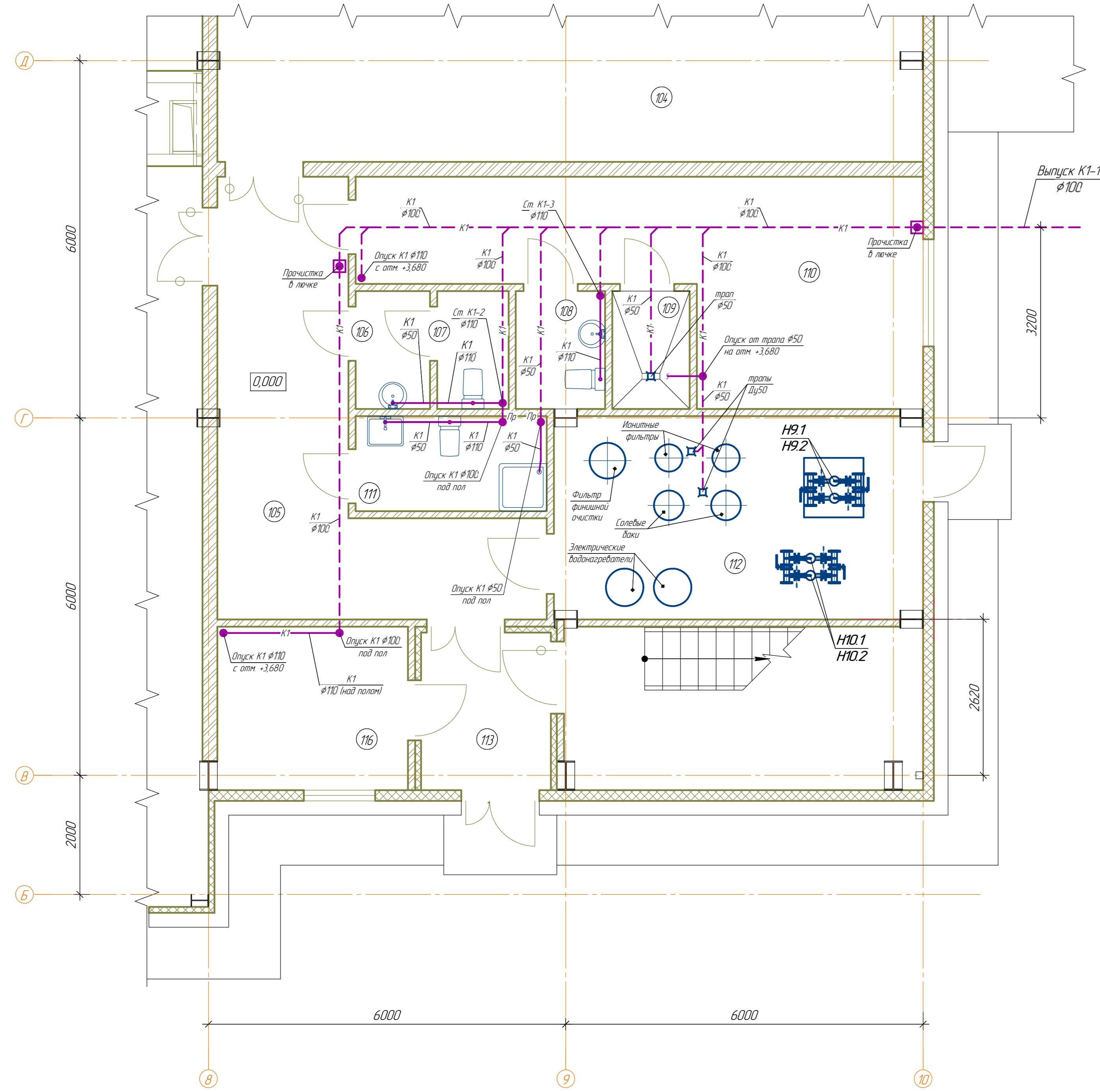
Условные обозначения

- К2 — внутренние водостоки
- П — переливные воды
- К2.1 — канализация прамлибневая

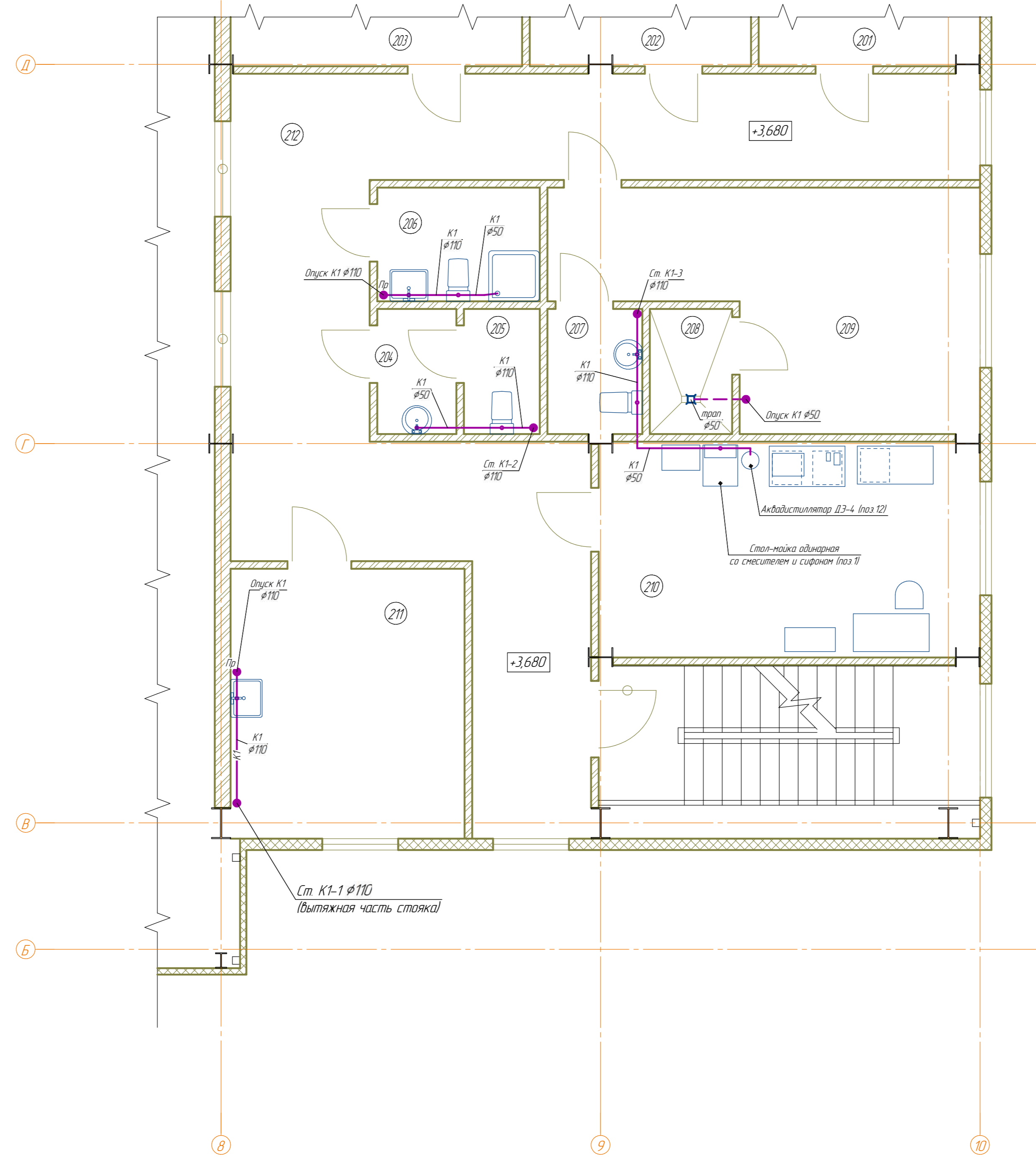
Данный чертеж с содержащейся в нем информацией является собственностью ООО "Предприятие "НПФ ЭКО-ПРОЕКТ" и не подлежит размножению или передаче другим организациям и/или лицам без согласия ООО "Предприятие "НПФ ЭКО-ПРОЕКТ".

ЭП-929.ПР-01-ИОС3.ГЧ4					
Энергоац АО "СинТЭ"					
Трехный оборотный цикл" (ОЗС 830000426, Р.1.1314.0012.01)					
Изм.	Кол.	Лист	Изд.	Дата	Страница
Разработ	Сальникова	В.В.	11.22	Лист	Листов
Проверил	Сливина	С.В.	11.22	П	1
Гл. спец.	Сливина	С.В.	11.22		
Н. контр.	Пашнова	А.В.	11.22		
План сетей канализации и водоотведения систем К2, П, К2.1 на отм. 0,000; +7,200 между осями 1-9					

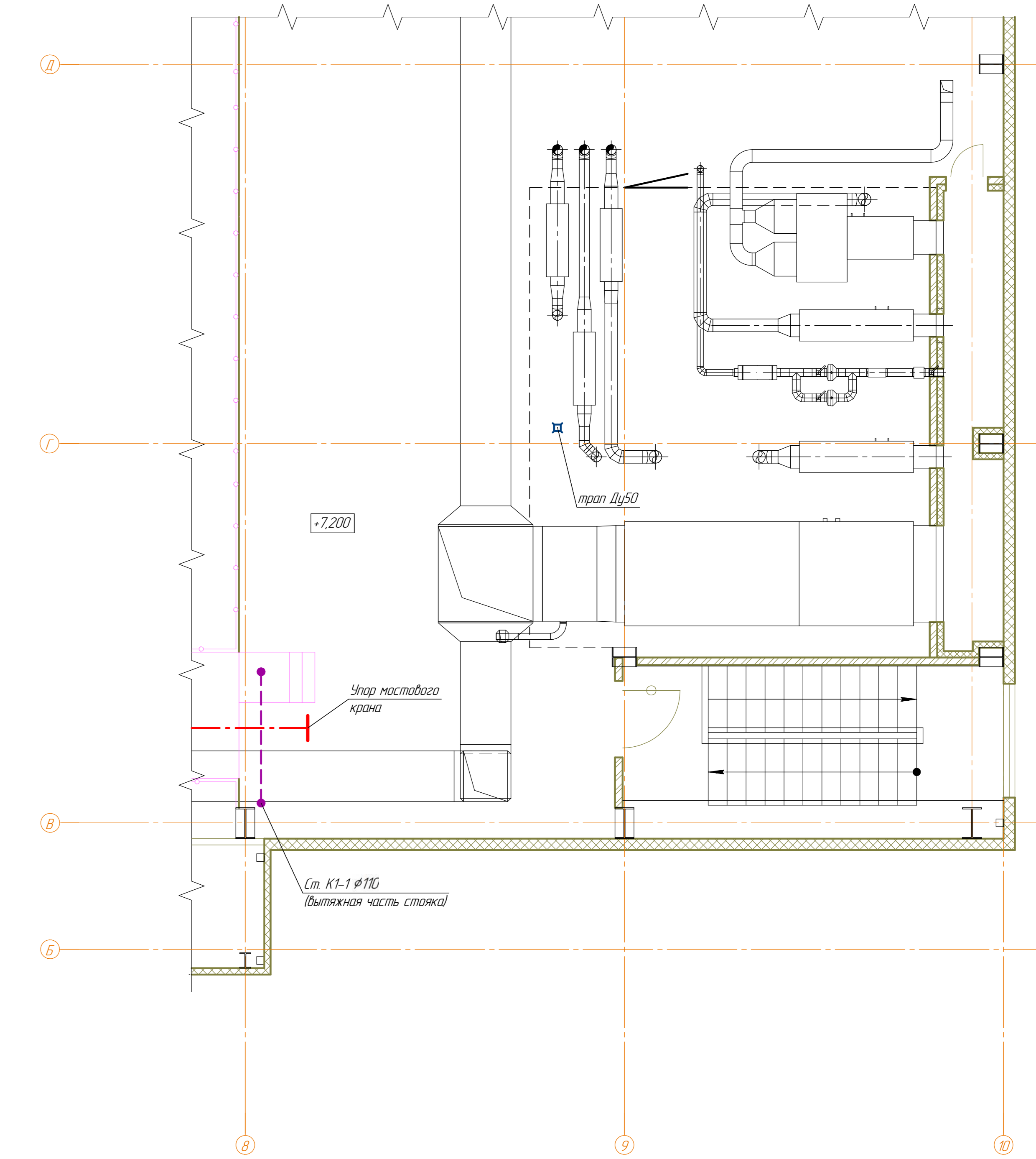
План на отм.0,000 между осями 8-10 и Б-Д



План на отм.+3,680 между осями 8-10 и Б-Д



План на отм.+7,200 между осями 8-10 и Б-Д



Экспликация помещений

№ п/п	Наименование	Площадь, м²	Категория помещений
104	Электрощитовая	93,8	В3
105	Коридор	21,8	
106	Тамбур	2,5	
107	Санузел	2,4	
108	Санузел мужской	3,0	
109	Душевая мужская	2,6	
110	Гардероб мужской	25,1	
111	Помещение уборочного инвентаря	4,9	
112	Насосная станция хозяйственно и противопожарного водоснабжения		Д
113	Тамбур	6,1	
116	Подсобное помещение	8,8	

№ п/п	Наименование	Площадь, м²	Категория помещений
201	Кабинет начальника	21,7	
202	Канцелярия дежурного персонала	21,8	
203	Операторский пункт (АРМ)	28,9	В4
204	Тамбур	2,5	
205	Санузел	2,4	
206	Помещение уборочного инвентаря	4,6	
207	Санузел женский	3,0	
208	Душевая женская	2,6	
209	Гардероб женский	20,3	
210	Пункт технологического контроля	20,4	В4
211	Канцелярия приема пищи	15,8	
212	Коридор	48,0	

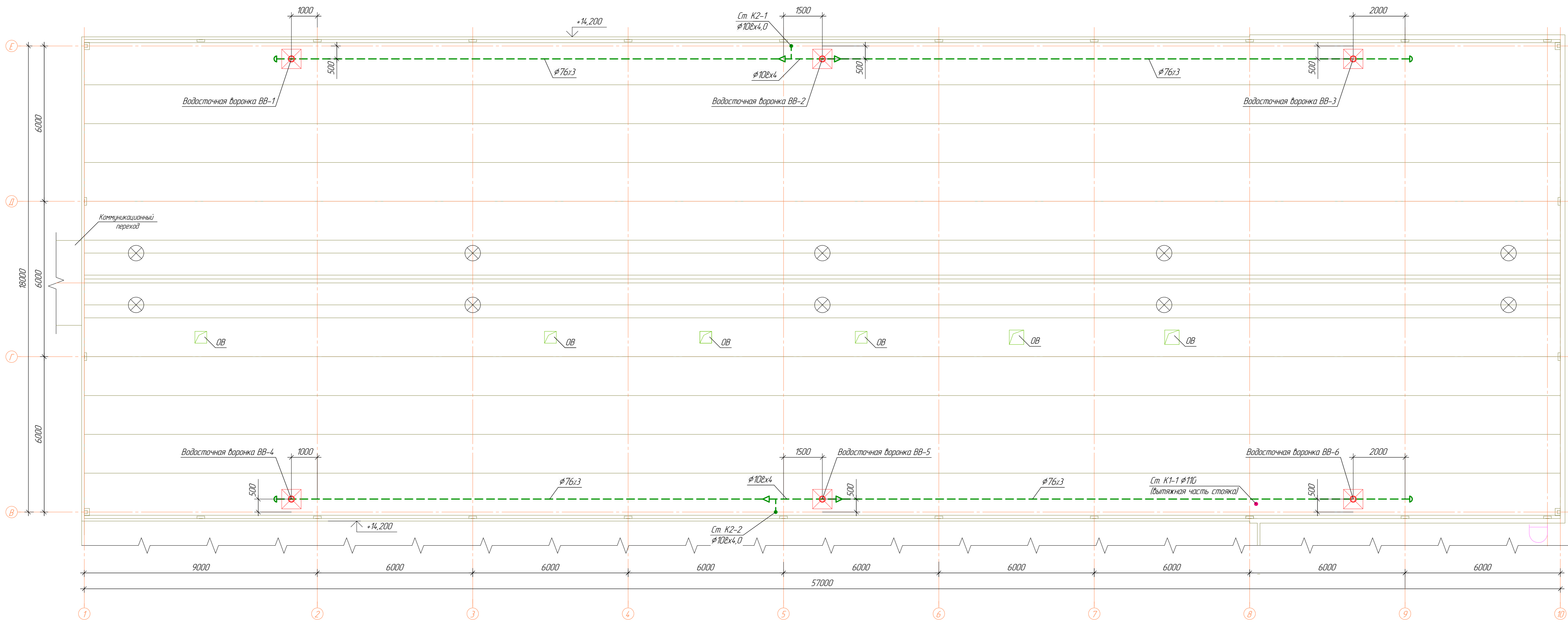
Примечание:
 Сети вытяжной канализации К1 монтируются:
 - из полипропиленовых канализационных труб по ГОСТ 22689.2-89 - выше отм. 0,000,
 - из чугунных канализационных труб по ГОСТ 6942-89 - ниже отм. 0,000

ЭП-929.ПР-01-ИОСЭ.ГЧ4
 Энерготех АО "СинТЭ"

Изм.	Кол.	Лист	Масштаб	Дата
Разработчик	Л.И.Иванова	11.22		
Проверил	С.И.Иванов	11.22		
Гл. спец.	С.И.Иванов	11.22		
Н. контр.	П.И.Иванов	11.22		

Технический паспорт (ТЗ) 1030С.В.3000004.26.Р.1314.0012.01
 Блок очистных сооружений
 на отм. 0,000, +3,680, +7,200
 между осями 8-10 и Б-Д

Лист 2 из 2
 Формат А2х3



Спецификация				
№ п/п	№ позиции	Наименование	Единица измерения	Количество
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

ЭП-929.ПР-01-ИОС3.ГЧ4					
Энергоцех АО "СинТЭ"					
Тряпный оборотный цикл* (ОЗОС 83000004.26, Р.1.1314.0012.01)					
Изм.	Кол-во	Лист	№ п/п	Дата	
Разраб.	Лихачева	11.22			
Проверил	Сусина	11.22			
Гл. спец.	Сливина	11.22			
Н. контр.	Пашнова	11.22			
Блок очистных сооружений				Страница	Лист
Планы водосточных воронок на кровле				17	3
				EcoProject	
				Формат А1	