

АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА, ТРАНСПОРТА, ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

‹ ‹	01	>>	12	2016 г.

№ 590

г. Барнаул

Об утверждении инвестиционной программы ООО «ДомСервис» Красногорского района по реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения на 2017 – 2019 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Главном управлении строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Алтайского края, утвержденным указом Губернатора Алтайского края от 21.10.2013 № 55, приказываю:

- 1. Утвердить инвестиционную программу ООО «ДомСервис» Красногорского района по реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения на 2017 - 2019 гг. согласно приложениям 1, 2, 3.
- 2. Управлению экономического планирования, мониторинга и контроля Главного управления (Гилев И.В.) направить копию утвержденной инвестиционной программы в управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов для учета затрат на реализацию мероприятий инвестиционной программы при установлении регулируемого тарифа на холодную воду для ООО «ДомСервис» Красногорского района.
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Главного управления, начальника управления экономического планирования, мониторинга и контроля Гилева И.В.

Заместитель начальника Главного управления

И.В. Гилев

Приложение 1 к приказу Главного управления от <u>01.12</u> 2016 г. № <u>590</u>

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА ООО "ДомСервис" Красногорского района по реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения на 2017 - 2019 гг.

				Основні	ые тех ктерис		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 			Расход	ы на реал	изацию мо		ий в пр нагаетс		ценах,	тыс.	эуб (Н	ІДС		
			:			Знач	ение ателя				в т.ч. по годам				в т.ч. по источникам финансирования						
N u/n	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположе- ния объекта	Наименование показателя (мощность, протя- женность, диаметр, т.п.)	Ед. изм.	до реа- ли- зации меро- прия- тия	после реа- ли- зации меро- прия- тия	Год начала реали- зации меро- прия- тия	Год оконча- ния реали- зации меро- прия- тия	Всего (смет- ная стои- мость работ)	3 квар- тал 2017	3 квар- тал 2018	3 квар- тал 2019	амортизационные отчисления	прибыль, направленная на инвестиции	средства, полученные за счет платы за подключение	привлеченные средства	бюджетное финансирование	прочие источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
		Гр	уппа 1. Строи	гельство, реконс	грукці	м или вы	одерниза	ция объє	кта в цел	ях подклю	оп кинэрс	требителе	й;								
1.1. Cτι	оительство новых сет	ей водоснабжения в	целях подклю	очения объектов	капита	ального (троител	ьства			,										
1.1.1.											-	-		-	-	-	-	-	-		
1.1.2.							<u></u>			-	-	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-		-		
1.2. Cr	ооительство иных объе	ектов централизован	ных систем в	одоснабжения, за	а исклі	очением	сетей во	доснабж	ения, в ц	елях подк	лючения і	потребите	лей								
1.2.1.										-	-	-	-		-	-	-	-	-		
1.2.2.										-	-	_	-	-	-	-	-	-			
1.3. Ув	еличение пропускной	способности сущест	вующих сетей	водоснабжения	в целя	іх подклі	очения г	отребит	елей												
1.3.1.										-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.3.2.										-	_	-	-	_	-	-	-	-	_		
1.4. Ув	еличение мощности и	производительност	и существующ	их объектов цен	грализ	ованных	систем	зодосна6	жения, за	исключе	нием сете	й водосна	бжения								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.4.1.										-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.2.	4									<u>.</u>	-	-	-	_	-	-	-	-	-
Bcero r	10 группе I		<u> </u>	<u> </u>		<u></u>		<u> </u>		-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
	Группа 2. Строител	ьство новых объек	гов централизс	ванных систем і	водосн	абжения	, не связа	иных с і	тодключе	нием нов	ых потреб	ителей, в	том число	crpos	ительство :	ювых	сетей	(
2.1.1.										*	-	-	-	-	_	-	-	-	-
2.1.2.										-	-	7	-	-	-	_	-	-	
Всего г	ю группе 2									-	-	-	-			-	-	-	-
		Группа 3. Рек	онструкция ил	и модернизация	сущес	твующих	объекто	ввцеля	х снижен	ия уровня	износа су	ицествую:	цих объег	ктов					
3.1. Per	конструкция или модер	низация существун	ощих сетей вод	доснабжения	,		·····							.		,, _,, <u>-</u>			
3.1.1.	Замена труб водопровода	Мероприятия направлены на повышение надежности централизовани ой системы водоснабжения, дополнительно снижая потери воды	по ул. Партизанс кая.	протяженнос ть	м.п	80,0	80,0	2018	2018	87,3	-	87,3	-	-	87,3	-	-	-	-
3.1.2.										-	-	,	-	-	-	-	-	_	-
3.2. Per	конструкция или модер	онизация существун	ощих объектов	з системы центра	лизов	анного в	одоснабж	ения, за	исключе	нием сете	й водосна	бжения							
3.2.1.	Реконструкция скважины станции 1-го подъёма - демонтажа блока защиты и управления «Волна П» (2002г.) - демонтаж устройства управления агрегатами ЭЦВ Алтай-П-32-У2№002010 (2000г.) - демонтаж ТЭНа обогрева 1 кВт - 6 шт (2010г.)	Мероприятия направлены на повышение надежности централизованной системы водоснабжения, дополнительно снижая количество потребляемой электрической энергии	ул. Энергети- ков, д.11б, с. Красно- горское Алтайско- го края	мощность	кВт	63,0	63,0	2017	2017	112,7	F12,7	Ī	-		F12,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	- демонтаж устройство управлениями агрегатами ЭЦВ Алтай-П-32-У2№205007(2002 г) - демонтаж Эл. патронов освещения - 3 шт демонтаж станции управления СУЗ — 40 №003247 (2014г.) - замена трансформатора тока Тип ТМ 63/10 76У - монтаж новых блоков защиты и управления - установка частотных преобразователей																		
3.2.2.	Ремонт станции 2-го подъема	Мероприятия направлены на повышение надежности централизованной системы водоснабжения, дополнительно снижая потери воды		диаметр	ММ	250,0	250,0	2017	2017	820,9	ı	820,9	.	,	820,9	ţ	••		_
3.2.4.	Реконструкция и замена запорной арматуры водопровода централизованной системы водоснабжения	Мероприятия направлены на повышение надежности централизованн ой системы водоснабжения, дополнительно енижая потери воды	по ул. Раздольная, ул. Мира, ул. Первомайская, ул. Советская, ул. Садовая, ул. Октябрьская, ул. Партизанская	диаметр до 250	шт	50,0	50,0	2019	2019	380,0	-	-	380,0	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	380,0		,		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Всего	по группе 3									1401,0	112,7	908,2	380,0	-	[401,0	-	-	-	-
Гру	ппа 4. Мероприятия,			ного воздействи абжения, повыш										ти и э	нергетичес	жой э	ффект	ивнос	LN
4.1.3.	Установка смотровых колодцев 8 шт.	Меры направлены на поддержание надежности поставки воды	по ул. Первомай- ская, ул. Юбилей- ная, ул. Садовая		шт	8,0	8	2018	2018	157,7	157,7	-	-	-	157,7		M	-	
Bcero	по группе 4									157,7	157,7	-	-	-	157,7	-	-	-	-
, -		Групп	а 5. Вывод из э	ксплуатации, ко	нсерва	щия и де	монтаж (бъектов	системы	централи	зованного	водоснаб	жения		l				
5.1. Bı	вод из эксплуатации	, консервация и демо	нтаж сетей вод	доснабжения													·		
										-	_	-	-	-		-	-	-	
5.1.2.										-	-	-		-	-	-	-	-	-
5.2. Bu	вод из эксплуатации	, консервация и демо	нтаж иных объ	ектов системы і	центра.	пизованн	ого водо	снабжен	ия, за исн	почением	т сетей								
5.2.1.										-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
5.2.2.										-	-	-	-	-	-	-	-	~	-
Всего	по группе 5										-	-	_	-	-	-	-	-	-
итог	О по программе									1558,6	270,4	908,2	380,0	-	1558,6	-	-		

Приложение 2 к приказу Главного управления от <u>01.12</u> 2016 г. № <u>590</u>

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения ООО "ДомСервис" Красногорского района, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы по реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения на 2017 - 2019 гг.

№ π/	Наименование	Данные, используемые для измерения	Единица	Плановые значения показателей					
n	целевого показателя	даниве, используемые для измерения	измерения	2017	2018	2019			
1	2			5	6	7			
	,	Холодное водоснабжение							
1	Показатели качества питьевой воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	ед.	0,0	0,0	0,0			
		количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0,0	0,0	0,0			
2	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км	1,81	1,71	1,61			
		доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	47,0	35,6	9,0			
		объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке	тыс.куб.м	145,76	91,24	18,31			
3	Показатели энергетической	общий объем воды, поданной в водопроводную сеть	тыс.куб.м	309,855	256,036	203,458			
	эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0,72	0,68	0,65			
		общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	т.кВт*ч	223,096	174,104	132,248			
		общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	тыс.куб.м	309,855	256,036	203,458			

Приложение 3 к приказу Главного управления от <u>01.12</u> 2016 г. № <u>590</u>

Финансовая потребность на реализацию инвестиционной программы ООО "Дом Сервис" Красногорского района по реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения на 2017 - 2019 гг.

НДС не облагается

		T	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		гідс не облагается
NoNo	Источник финансирования	Итого, тыс.руб.	2017	2018	2019
	Финансовая потребность на реализацию инвестиционной программы без учета индекса-дефлятора	1558,6	270,4	908,2	380,0
	Финансовая потребность на реализацию инвестиционной программы с учетом индекса-дефлятора	1 720,1	281,8	998,4	439,9
	Источники возврата вложенных средств	1 720,1	281,8	998,4	439,9
1.	Собственные средства	1 720,1	281,8	998,4	439,9
1.1.	амортизационные отчисления	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	1 720,1	281,8	998,4	439,9
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.	прочие собственные средства, в т. ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.	кредиты	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.	займы организаций	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3.	прочие привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Бюджетное финансирование	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,0	0,0	0,0	0,0