



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

29.10.2018

№ 4-795/9(234)

город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 27.11.2015 № 4-761/9(454) «Об утверждении инвестиционной программы открытого акционерного общества «Северский водоканал» (ИНН 7024024853) в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, Правилами разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 29.10.2018 № 25/1

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 27.11.2015 № 4-761/9(454) «Об утверждении инвестиционной программы открытого акционерного общества «Северский водоканал» (ИНН 7024024853) в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 годы» (Электронная Администрация Томской области» <http://www.tomsk.gov.ru>, 04.12.2015) следующие изменения:

- 1) приложение 3 изложить в редакции приложения 1 к настоящему приказу;
 - 2) приложение 4 изложить в редакции приложения 2 к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу с момента опубликования.

Начальник департамента



М.Д.Вагина

**Инвестиционная программа
АО "Северский водоканал"**
(наименование регулируемой организации)
в сфере водоснабжения на 2016 - 2018 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)					Источники финансирования, тыс. руб., без НДС																	
				Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Освоено к 2016 году	в т.ч. по годам			Амортизация, учтенная в тарифе				Прибыль, направленная на инвестиции, учтенная в тарифе				Плата за подключение			Прочие средства	Итого					
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2016	2017	2018	Всего	2016	2017	2018	Всего	2016	2017	2018										
				Гипотеза/ценность/метрика	диаметр и т.п.)	7	8			11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
Группа I. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов:																																
1.1. Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																																
1.1.1	Строительство сетей водоснабжения в 3 планировочном районе Ду 200мм от ж/д ул. Калинина, 135 до ПГ17/12 на В-1 Ду 150мм L = 85,495м; нагрузка 2,93 м3/час	Строительство новых жилых домов. С целью подключения новых абонентов	ЗАТО Северск, ул. Калинина, 135	Трубопровод из полиэтиленовых труб марки ПЭ100 SDR17,0 Ду 200 2018 - 85,5м	метр	0	85,50	2018	2020	1332,9	0,0	0,0	0,0	415,497	917,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	415,5	0,0	0,0	415,5	0,0	415,5
1.1.2	Строительство сетей водоснабжения в 4 планировочном районе Ду 200мм от дет. сада на 220 мест по ул. Ленина (участок № 4) до К-127 на В-1 Ду 250мм L = 78,76м	Строительство новых жилых домов. С целью подключения новых абонентов	ЗАТО Северск, ул. Ленина	Трубопровод из полиэтиленовых труб марки ПЭ100 SDR17,0 Ду 200	метр	0	78,76	2016	2016	343,2	0,0	343,246	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	343,2	343,2	0,0	0,0	0,0	343,2
1.1.3	Строительство сетей водоснабжения в 4 планировочном районе Ду 200мм от ж/д № 4 по ул. Солнечной до ПГ9/37 на В-1 Ду 250мм	Строительство новых жилых домов. С целью подключения новых абонентов	ЗАТО Северск, ул. Солнечная, 4	Трубопровод из полиэтиленовых труб марки ПЭ100 SDR17,0 Ду 200	метр	0	137,249	2017	2017	632,2	0,0	0,0	632,243	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	632,2	0,0	632,2	0,0	0,0	632,2
1.1.4	Строительство сетей водоснабжения 4 планировочном районе Ду 200мм: от ж/д по ул. Славского, 24 до К-102 на В-1 Ду 400мм L = 532,0; от ж/д № 2 по ул. Солнечной до ПГ-49 на В-1 Ду 250мм L = 250,0; от 3-х ж/д на ул. Ленина130, до К-126 на В-1 Ду 250мм L = 415,340м	Строительство новых жилых домов. С целью подключения новых абонентов	ЗАТО Северск, ул. Славского, 24; ул. Солнечная, 2; ул. Ленина, 130	Трубопровод из полиэтиленовых труб марки ПЭ100 SDR17,0 Ду 200	метр	0	1197,346	2018	2018	5819,0	0,0	0,0	0,0	5818,978	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5819,0	0,0	0,0	5819,0	0,0	5819,0
1.1.5	Строительство сетей водоснабжения в мкр. Иглаково Дома мкр. Иглаково к централизованным сетям водопровода Ду 150-200мм L = 198,923м; нагрузка 26,85 м3/час	Отсутствие централизованных систем водоснабжения	пос. Иглаково, ЗАТО Северск, Томской области	Трубопровод из полиэтиленовых труб марки ПЭ100 SDR17,0 Ду 150	метр	0	198,923	2018	2020	2544,0	0,0	0,0	0,0	832,969	1711,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	833,0	0,0	0,0	833,0	0,0	833,0
1.2. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																																
1.2.1	Модернизация сетей водоснабжения диаметром 50-200мм. Ду 150мм Лобца, = 1000м и Ду 200мм Лобца, = 1307,727м, расположенных по адресам: Ду 150мм: от ПГ10/50 до ПГ10/2 (L = 352м) и от ул. Победы, 5 до ПГ10/21 (L = 618м); Ду 200мм: ул. Ленинградская 10/2 (L=200,127м); ул. Победы, 2 (L = 350,0м); ул. Победы, между домами №№ 13а и 7 (L = 320,0м); ул. Славского, 18 (L = 300,0м); ул. Калинина 133а (L = 137,6м)	Увеличение пропускной способности сетей водоснабжения	ул. Победы, 5; ул. Ленинградская 10/2; ул. Победы, 2; ул. Победы, между домами №№ 13а и 7; ул. Славского, 18	Замена труб: 1. стальных водопроводных Ду 150мм на трубы полиэтиленовые ПЭ 100 SDR 17,0 Ду 160мм L = 493,3; 2. стальных водопроводных Ду 200мм на трубы полиэтиленовые ПЭ 100 SDR 17,0 Ду 200мм L = 1307,727м.	%	90	100	2018		6764,9	0,0	0,0	0,0	6764,8999	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6764,9	0,0	0,0	6764,9	0,0	6764,900

1.2.2	Модернизация сетей водоснабжения диаметром 250-1000мм: Ду 300мм. Общ. = 613,731м, расположенных по адресам: ул. Победы, 35 до ул. Победы, 39 (L = 102,0м); от ул. Ленинградской 14а до ул. Победы 27 (L = 275,0) ул. Славского, 4/2 до К-89 (L = 108,6м); ул. Славского, 2 до К-91 (L = 128,131м)	Увеличение пропускной способности сетей водоснабжения	ул. Победы, 35, ул. Ленинградская 14а, ул. Славского, 4/2; ул. Славского, 2	Замена труб стальных Ду 300мм на трубы полиэтиленовые ПЭ 100 SDR 17,0 Ду 300мм L = 613,731м	%	90	100	2018	2018	3888,8	0,0	0,0	3888,802	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3888,8	0,0	0,0	3888,8	0,0	3888,802		
1.3. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения и (или) водоотведения)																																
1.3.1	Модернизация насосного оборудования на ОВС № 2	Установка частотного преобразователя на насосном агрегате уменьшит вероятность гидравлических ударов в сети водоснабжения и приведет к увеличению пропускной способности	зд. 318, ОВС № 2, ул. Сосновая, 22, ЗАТО Северск, Томской области	увеличение пропускной способности	%	98	100	2016	2016	538,8	0,0	538,804	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	538,8	538,8	0,0	0,0	0,0	538,804	
1.3.2	Модернизация погружного агрегата артезианской скважины № 1 на ОВС № 2	Замена погружного насоса ЭЦВ-10-65-65 на погружной насос Grundfos SP 77-6 позволит произвольно сть артезианской скважины и пропускную способность сетей водоснабжения	скв. 1 ОВС № 2, ул. Сосновая, 22, ЗАТО Северск, Томской области	увеличение пропускной способности	м³/час	65	100	2016	2016	634,2	0,0	634,202	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	634,2	634,2	0,0	0,0	0,0	634,2	
1.3.3	Модернизация погружного агрегата артезианской скважины № 3 на ОВС № 2	Замена погружного насоса ЭЦВ-10-65-65 на погружной насос Grundfos SP 77-6 позволит произвольно сть артезианской скважины и пропускную способность сетей водоснабжения	скв. 3 ОВС № 2, ул. Сосновая, 22, ЗАТО Северск, Томской области	увеличение пропускной способности	м³/час	65	100	2016	2016	634,2	0,0	634,202	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	634,2	634,2	0,0	0,0	0,0	634,2	
1.3.4	Модернизация погружного агрегата артезианской скважины № 26а на ОВС № 1	Замена погружного насоса ЭЦВ-10-65-65 на погружной насос Grundfos SP 77-6 позволит произвольно сть артезианской скважины и пропускную способность сетей водоснабжения	скв. 26 ОВС № 1, ул. Тургенева, 35, ЗАТО Северск, Томской области	увеличение пропускной способности	м³/час	65	100	2016	2016	634,2	0,0	634,202	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	634,2	634,2	0,0	0,0	0,0	634,2	
Всего по группе 1.										23766,4	0,0	2784,7	632,2	17721,1	2628,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21138,0	2784,7	632,2	17721,1	0,0	21138,0
Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов																																
2.1. Строительство новых сетей водоснабжения (водоотведения)																																
2.2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения (водоотведения) (за исключением сетей водоснабжения и (или) водоотведения) с указанием их технических характеристик																																
Всего по группе 2.																																
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов																																
3.1. Реконструкция или модернизация существующих сетей водоснабжения																																
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)																																

**Инвестиционная программа
АО "Северский водоканал"**
(полное наименование департамента)

в сфере водоотведения на 2016 - 2018 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цели реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики						Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)					Источники финансирования, тыс. руб., без НДС															
				Наименование показателя (протяженность, мощность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя		Остаток освоения	Всего			Освоено к 2016 году	в т.ч. по годам			Амортизация, учтенная в тарифе				Прибыль, направленная на инвестиции, учтенная в тарифе				Плата за подключение				Прочие средства	итого			
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия						2016	2017	2018	Всего	2016	2017	2018	Всего	2016	2017	2018									
						2016	2017																	2018								
Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов:																																
1.1. Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов:																																
1.1.1	Строительство сетей водоотведения в 3 планировочном районе Ду 200мм от ж/д ул. Капитана, 135 до К-86 на К-1 Ду 300мм L = 108,12м; нагрузка 2,93 м3/час	Строительство новых жилых домов	ЗАТО Северск, ул. Капитана, 135, мкр. 12а	Трубопровод из полиэтиленовых труб Ду 200мм	метр	0	108,122	2018	2020	1346,70	0,00	0,00	0,00	448,900	897,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	448,90	0,00	0,00	0,00	448,900	0,00	0,00	448,90	
1.1.2	Строительство сетей водоотведения в 4 планировочном районе Ду 200мм от ж/д ул. Спасского, 24 до К-105 на К-1 Ду 300мм L = 607,6; от ж/д № 2 по ул. Солыной до К-396 на коллекторе Ду 500мм L = 799,6; от 3-й ж/д по ул. Ленина 130, до К-58 на К-1 Ду 500мм L = 112,0м; нагрузка 47,82 м3/час	Строительство новых жилых домов	ЗАТО Северск, мкр. 10, ул. Солыной, ул. Спасского, ул. Ленина	Трубопровод из полиэтиленовых труб Ду 200мм	метр	0	1518	2020	2020	18909,70	0,00	0,00	0,00	6303,23	12606,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6303,23	0,00	0,00	0,00	6303,232	0,00	0,00	6303,23	
1.1.3	Строительство сетей водоотведения в пос. Игarka; нагрузка 26,85 м3/час, L = 219,0м	Отсутствие централизованных систем водоотведения	мкр. Игarka, ЗАТО Северск, Томской области	Трубопровод из полиэтиленовых труб у 150мм	метр	0	219	2018	2020	2705,18	0,00	0,00	0,00	901,73	1803,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	901,73	0,00	0,00	0,00	901,726	0,00	0,00	901,73	
1.1.4	Строительство КНС-1, коллектор от КНС-1а до КНС от общественной заправки пос.Игarka	Отсутствие централизованных систем водоотведения. Цель: 1.Прокладка наружных сетей канализации из полиэтиленовых труб. 2.Строительство насосной станции	мкр. Игarka, ЗАТО Северск, Томской области	Протяженность труб 300мм, Д 150мм; полиэтиленовые "Корсин"	метр	0	1553	2016	2017	10864,70	0,00	5731,097	5133,600	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10864,6972	5731,10	5133,60	0,00	0,00	10864,70			
1.2. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																																
1.2.1	Модернизация сетей водоотведения диаметром 500 мм от КНС-1 до К-49 L = 595м	Большой износ сетей. Цель: 1. Снизить износ сетей. 2. Повышение надежности отвода стоков. Замена труб чугунных канализационных на полиэтиленовые	от КНС-1 до К-49	Увеличение мощности сетей водоотведения	%	80	100	2018	2020	15000,0	0,0	0,0	0,0	4931,599	10068,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4931,6	0,0	0,0	0,0	4931,5993	0,0	0,0	4931,6	
1.2.2	Модернизация сетей водоотведения диаметром 150-200мм, расположенных: Ду 200мм; ул. Комсомольская, 6 до К1 (L = 180,0м); Ду 160мм от К-2 до ул. Горького, 9 (L = 74,0м)	Большой износ сетей. Цель: 1. Снизить износ сетей. 2. Повышение надежности отвода стоков. Замена труб чугунных канализационных на полиэтиленовые	ул. Комсомольская, 6 до К1; ул. Горького, 9	Увеличение мощности сетей водоотведения	%	80	100	2018	2020	2743,8	0,0	0,0	0,0	914,588	1829,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	914,6	0,0	0,0	0,0	914,6000	0,0	0,0	914,6

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (для реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)						Источники финансирования, тыс. руб. без НДС															
				Наименование показателя (протяженность, мощность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Освоено к 2016 году	в т.ч. по годам			Остаток освоения	Амортизация, учтенная в тарифе				Прибыль, направленная на инвестиции, учтенная в тарифе				Плата за подключение				Прочие средства	итого		
						до	после					2016	2017	2018		Всего	2016	2017	2018	Всего	2016	2017	2018								
						реализации мероприятия	реализации мероприятия																								
4.1	АСУ квалифицированных насосных станций	Отсутствие дистанционного контроля и управления технологическим оборудованием КНС 1. Обеспечение надежности работы системы водоснабжения 2. Повышение оперативности решения проблем водоснабжения. 3. Снижение количества аварий 4. Экономия электроэнергии	КНС № 1, ул. Лесная, Зап.; КНС № 4, ул. Клавдия, 87/3; КНС № 4а, ул. Южная в проезде, 2/5; КНС № 45/11, ул. Восточная, 6; АДС, станция перекачки, ул. Мира, 24	Экономия электроэнергии	%	0	1	2018	2018	0,0	0,0	0,0	0,0	3537,1	-3537,1	0,0	0,0	0,0	0,0	3537,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3537,1			
Всего по группе 4.										3537,1	0,0	0,0	0,0	3537,100	0,0	0,0	0,0	0,0	3537,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3537,10			
3.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения																															
3.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных сетей водоснабжения (водоснабжения)																															
Всего по группе 5.																															
Группа 6. Прочие мероприятия										0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
6.1. Мероприятия по приобретению оборудования																															
6.1.1	Покупка аппарата	Для сточки легковых машин АО "СДК"	г. Северск, ул. Лесная, 12а	кол-во	шт.	0	1	2016	2017	3799,0	0,0	1859,498	1939,504	0,000	0,0	3799,0	1859,5	1939,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3799,00		
6.1.2	Аварийно-ремонтная мастерская на базе ГАЗ 33027	Полное аварийно-ремонтной мастерской на базе ГАЗ 33027 необходимо для производства строительно-монтажных и ремонтных работ	г. Северск, ул. Лесная, 12а	Аварийно-ремонтная мастерская на базе ГАЗ 33027	шт.	0	1	2018	2018	1802,4	0,0	0,000	0,000	1802,4	0,0	1802,4	0,0	0,0	1802,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1802,4		
6.1.3	Отбойный молоток Bosch GSH 16-30 0.11.335.100	Необходим в целях производства работ по ремонту сетей водоснабжения	г. Северск, ул. Автодорога 2/2	Отбойный молоток Bosch GSH 16-30 0.11.335.100	шт.	0	1	2018	2018	32,5	0,0	0,000	0,000	32,5	0,0	32,5	0,0	0,0	32,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,5			
6.1.4	Дренажный насос KTV 2-80	Необходим в целях производства работ на канализационных очистных сооружениях для откачивания избыточного ила	г. Северск, ул. Лесная, 12а	Дренажный насос KTV 2-80	шт.	0	1	2018	2018	84,6	0,0	0,000	0,000	84,6	0,0	84,6	0,0	0,0	84,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	84,6			
Всего по группе 6.										5738,50	0,00	1859,50	1939,50	1939,50	0,00	3883,51	1859,50	1939,50	1939,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5738,50		
ИТОГО по программе										83613,42	0,00	7590,60	7073,10	26414,40	42535,31	3883,61	1859,50	1939,50	1939,50	3537,10	0,00	0,00	0,00	3537,10	31802,51	5731,10	5133,60	20937,81	0,00	41078,11	