

Приложение №1

к Постановлению администрации Оборо́дского округа Домодедово
от 26.12.2014 № 846/ОД



Основные мероприятия инвестиционной программы развития системы водоотведения, включая очистку сточных вод

Мероприятия по реализации программы	Всего	Источники финансирования, тыс. руб.						
		Плата за подключение	Прибыль на капитальные вложения производства	Амортизационные отчисления	Собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	Привлеченные средства (средства местного бюджета)	Привлеченные средства	Заемные средства
1. Автоматизация и диспетчеризация канализационно-насосных станций: КНС №9 "ГКНС" КНС №8 "КШФ" КНС №14 "Павловское" КНС №17 "Ям" КНС №2 «Коттеджи»	16 586,30			16 586,30				
2. Перекладка (санация) магистральных коллекторов	23 106,30			23 106,30				
3. Прокладка сетей водоотведения от точки подключения объекта капитального строительства до точки подключения канализационных сетей к централизованной системе водоотведения	Определяется в зависимости от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя, в том числе канализационных сетей заявителя, до точки подключения к централизованной системе водоотведения в соответствии с заключенными договорами на подключение							

4. Модернизация технологического оборудования КНС и ОС	27 479,31		16 651,78	10 827,53				
4.1. Замена и реконструкция технологического оборудования, включая электрооборудование.	10 827,53			10827,53				
4.2. Реконструкция производственных и бытовых помещений КНС и ОС	16 651,78		16 651,78					
5. Выполнение мероприятий по энергосбережению:	5 253,28		5 253,28					
5.1 Установка ПЧТ и устройств плавного пуска: - уч. №1 КНС Вечерняя, КНС "Маяк", КНС о/с Домодедово, КНС с.Павловское, ОС II-III оч, г. Домодедово; - уч. №2 КНС Образцово, о/с Житнево, о/с Бехтеево; - уч. №3 о/с Семивраги, КНС №1, КНС№2, о/с Космос; - уч. №4 КНС ЖСК "Нива»	4 610,28		4 610,28					
5.2 Мероприятия по энергоэффективности и снижению расхода электроэнергии: уч. №1 КНС с. Павловское, о/с с. Павловское, о/с с. Лесное, о/с с. Ям; уч. №2 о/с д. Бехтеево, - уч. №4 КНС Ильинское;	643,00		643,00					

6. Расширение и реконструкция очистных сооружений г. Домодедово, ул. Энергетиков, д.17 и строительство II пускового комплекса 3 очереди.	979 270,51	219 560,00					262 551,02	497 159,49
7. Строительство очистных сооружений мкр. Западный, ГПЗ Константиново 3000 м ³ /сут. I и II очередь	228 266,60	24236,47				204030,13		
7.1. Разработка ПСД очистных сооружений;	14 710,72	14 710,72						
7.2. Строительство очистных сооружений;	149 472,28					149472,28		
7.2.1. Строительно-монтажные работы;	48 000,00					48 000,00		
7.2.2. Строительно-монтажное оборудование;	96 972,28					96 972,28		
7.2.3. Пуско-наладочные работы.	4 500,00					4 500,00		
7.3. Разработка ПСД для строительства безнапорного коллектора (Объездное шоссе);	1 150,00	1 150,00						
7.4. Строительство безнапорного приемного коллектора (Объездное шоссе);	10 350,00					10 350,00		
7.5. Строительство приемной камеры (Объездное шоссе)	5 000,00					5 000,00		
7.6. Строительство КНС и поставка оборудования;	8 000,00					8 000,00		
7.7. Строительство сбросного коллектора от	15 000,00					15 000,00		

очистных сооружений до точки сброса								
7.8. Проектирование и строительство кабельной линии и ТП.	16 219,14	11,29				16 207,85		
7.8.1. Проектирование кабельной линии и ТП.	11,29	11,29						
7.8.2. Строительство кабельной линии.	16 207,85					16 207,85		
7.9. Проектно-изыскательские работы.	8 364,46	8 364,46						
8. Разработка ПСД и реконструкция очистных сооружений с.Растуново (Заря Подмосковья) 4500 м³/сут.	74 000,00	74 000,00						
9. Строительство очистных сооружений мкр. Востряково ул.Заборье 2000 м³/сут.	141 000,00				1 000,00	140 000,00		
9.1. Разработка ПСД; 9.2. Строительство очистных сооружений; 9.3. Проектирование и строительство сбросного коллектора; 9.4. Проектирование и строительство кабельной линии и ТП.	140 000,00					140 000,00		
9.5. Проектирование строительства напорного трубопровода с проколом под железной дорогой.	1 000,00				1 000,00			
10. Разработка ПСД и	100 000,00							

реконструкция очистных сооружений с. Житнево 2000 м ³ /сут.								100 000,00
11. Приобретение специализированных транспортных средств и специальной техники.	23 100,00							23 100, 00
12. Приобретение специализированных средств и специальной оргтехники.	3 000,00				3 000,00			
13. Приобретение специализированных средств и лабораторного оборудования.	2 200,00				2 200,00			
ИТОГО	1 623 262,30	317 796,47	21 905,06	50 520,13	6 200,00	344 030,13	262 551,02	620 259,00

**Планируемые показатели от реализации инвестиционной программы развития
системы водоотведения, включая очистку сточных вод**

Мероприятия по реализации программы	Показатели, характеризующие достижение цели
1. Автоматизация и диспетчеризация канализационных насосных станций: КНС №9 «ГКНС», КНС №8 «КШФ», КНС №14 «Павловское», КНС №17 «Ям», КНС №2 «Коттеджи».	Сокращение эксплуатационных затрат на 2 %
2. Перекладка магистральных канализационных коллекторов.	Сокращение износа на 26%
3. Прокладка сетей водоотведения от точки подключения объекта капитального строительства до точки подключения канализационных сетей к централизованной системе водоотведения.	Определяется в зависимости от расстояния от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя, в том числе канализационных сетей заявителя, до точки подключения к централизованной системе водоотведения в соответствии с заключенными договорами на подключение
4. Модернизация технологического оборудования КНС и ОС 4.1. Замена т реконструкция технологического оборудования, включая электрооборудование. 4.2. Реконструкция производственных и бытовых помещений КНС и ОС.	Увеличение мощности до 37 тыс.м3/сут. Снижение % износа на 39%
5. Выполнение мероприятий по энергосбережению:	Снижение расхода

<p>5.1 Установка ПЧТ и устройств плавного пуска: уч. №1 КНС Вечерняя, КНС «Маяк», КНС о/с Домодедово, КНС с.Павловское, ОС II-III очер, г. Домодедово; уч. №2 КНС Образцово, о/с Житнево, о/с Бехтеево; уч. №3 о/с Семивраги, КНС №1, КНС№2, о/с Космос; уч. №4 КНС ЖСК «Нива»</p> <p>5.2 Мероприятия по энергоэффективности и снижению расхода электроэнергии: уч. №1 КНС с. Павловское, о/с с. Павловское, о/с с. Лесное, о/с с. Ям; уч. №2 о/с д. Бехтеево, уч. №4 КНС Ильинское;</p>	<p>электроэнергии на 0,01кВт/ч на 1 м³</p>
<p>6. Расширение и реконструкция очистных сооружений г.о.Домодедово, ул.Энергетиков,д.17 и строительство II пускового комплекса 3 очереди.</p>	<p>Увеличение мощности на 17 тыс. м³/сут.</p>
<p>7. Строительство очистных сооружений мкр. Западный, ГПЗ Константиново 3000 м³/сут. I и II очередь</p> <p>7.1. Разработка ПСД очистных сооружений; 7.2. Строительство очистных сооружений; 7.2.1. Строительно-монтажные работы; 7.2.2. Строительно-монтажное оборудование; 7.2.3. Пуско-наладочные работы; 7.3. Разработка ПСД для строительства безнапорного коллектора (Объездное шоссе); 7.4. Строительство безнапорного приемного коллектора (Объездное шоссе); 7.5. Строительство приемной камеры (Объездное шоссе) 7.6. Строительство КНС и поставка оборудования; 7.7. Строительство сбросного коллектора от очистных сооружений до точки сброса. 7.8. Проектирование и строительство кабельной линии и ТП. 7.8.1. Проектирование кабельной линии и ТП. 7.8.2. Строительство кабельной линии. 7.9. Проектно-изыскательские работы.</p>	<p>Введение новой производственной мощности 3 тыс.м³/сут</p>
<p>8. Разработка ПСД и реконструкция очистных сооружений</p>	<p>Увеличение мощности на</p>

с.Растуново (Заря Подмосковья) 4500 м ³ /сут.	1,8 тыс.м ³ /сут.
9. Строительство очистных сооружений мкр. Востряково, ул. Заборье 2000 м ³ /сут. 9.1. Разработка ПСД; 9.2. Строительство очистных сооружений; 9.3. Проектирование и строительство напорного сбросного коллектора; 9.4. Проектирование и строительство кабельной линии и ТП. 9.5. Проектирование строительства напорного трубопровода с проколом под железной дорогой	Введение новой производственной мощности 2 тыс. м ³ /сут.
10. Разработка ПСД и реконструкция очистных сооружений с. Житнево 2000 м ³ /сут.	Увеличение мощности на 1,25 тыс.м ³ /сут.
11. Приобретение специализированных транспортных средств и специальной техники.	Снижение % износа на 28%
12. Приобретение специализированных транспортных средств и оргтехники.	Снижение % износа на 45%
14. Приобретение специализированных средств и специального лабораторного оборудования.	Снижение % износа на 40%.

Приложение №3
к Постановлению администрации городского округа Домодедово
от 29.10.2014 № 6461

к инвестиционной программе развития системы водоснабжения, включая очистку сточных вод городского округа Домодедово на период с 01.01.2014 по 31.12.2017 г.

Муниципальный контракт "Домодедовский водоканал" на период с 01.01.2014 по 31.12.2017 г.

Мероприятия	Перечень статей расходов, подлежащих включению в смету с указанием назначения расходов по классификации	Источники финансирования	Срок исполнения	Объем финансирования мероприятия (тыс. руб.)	Всего, тыс. руб.	Объем финансирования по годам, тыс. руб.				Специальный за счет	Результаты выполнения мероприятий программы
						2014г.	2015г.	2016г.	2017г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>Раздел 1. Развитие сетей и сооружений для улучшения предоставления коммунальных услуг.</p> <p>Задания. Списание обязательств по оплате коммунальных услуг.</p>											
1. Модернизация и электрификация котельных-насосных станций:			2014-2017г.		16 586,30	0,00	3 663,78	4 310,84	8 611,68		
КНС №1 "КНС"	Строительство, поставка оборудования, монтаж ввода в эксплуатацию 2014г-2017г.	инвестиционные отчисления								МУП "Домодедовский водоканал"	Снижение расходов на 2%
КНС №4 "КСД"											
КНС №11 "Павловское"											
КНС №17 "Ян"											
КНС №2 "Котельня"											
2. Прокладка (защита) магистральных коллекторов	Прокладка сетей, ввод в эксплуатацию 2014г-2017г.	заемные средства отчисления	2014-2017г.	10 610,00	23 106,30	814,87	2 270,20	6 175,63	13 845,60	МУП "Домодедовский водоканал"	Снижение % оттока на 20%
3. Прокладка сетей водоснабжения от точки водозабора объекта капитального строительства до точки подключения индивидуальных сетей к централизованной системе водоснабжения	Определение в зависимости от расстояния от точки водозабора (технического присоединения) объекта заявителя, в том числе капитальных сетей, подлежащих замене, до точки подключения к централизованной системе водоснабжения в соответствии с заключенными договорами на подключение.										
4. Модернизация технологического оборудования КНС и ОС			2014-2017г.		27 479,31	5 455,98	5 402,63	7 337,45	9 193,25		
	Всего				10 827,53	2 204,78	2 691,60	2 371,15	3 500,00		
	инвестиционные отчисления										
	прибыль направляется на капитальные вложения производящего				16 651,78	3 191,20	2 801,03	4 916,30	5 693,25	МУП "Домодедовский водоканал"	Увеличение мощности до 37 тыс. кВт/г
4.1. Замена и реконструкция технологического оборудования, включая электрооборудование	заемные средства отчисления				10 827,53	2 204,78	3 601,60	2 371,15	3 500,00		
4.2. Реконструкция производственных и бытовых помещений КНС и ОС	прибыль направляется на капитальные вложения производящего				16 651,78	3 191,20	2 801,03	4 906,30	5 693,25		Снижение % оттока на 39%
5. Выполнение мероприятий по энергосбережению:				469,00	5 253,28	1 007,15	2 162,27	1 209,33	874,55		
5.1. Установка ПУТ и устройств плавного пуска:					4 610,28						
Уч. №1 КНС Восточный, КНС "Мая", КНС ос. Павловское, КНС с Павловское, ОС 11-П ос.г. Домодедово,											
Уч. №2 КНС Обрешково, ос. Житиково, ос. Бульвар,											
Уч. №3 ос. Смирнов, КНС №1, КНС №2, ос. Козьмо,											
Уч. №4 КНС ЖСК "Яна"											
5.2. Мероприятия по энергоэффективности и снижению расходов электроэнергии:	прибыль направляется на капитальные вложения производящего		2014-2017г.		643,00					МУП "Домодедовский водоканал"	Снижение расхода электроэнергии на 0,11 кВт*ч/чл.
Уч. №1 КНС с Павловское, ос. с. Лешное, ос. с. Ян,											
Уч. №2 ос.д. Бульвар,											
Уч. №4 КНС Иллиноев,											
Итого по разделу I.				11 019,00	72 425,19	7 276,00	13 367,86	19 030,25	32 529,06		

Задания. Повышение энергетической эффективности

Раздел III. Модернизация транспортно-технических средств.

		Задачи: Обновление парка транспортных средств									
		2014-2017г.		2015-2017г.		2016-2017г.		2017-2017г.		Снижение износа на 20%	
Итого по разделу III.	всего средств	23 100,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00
1. Приобретение специализированных транспортных средств и специальной техники.											
Итого по разделу III.		23 100,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00	5 775,00

Раздел IV. Модернизация средств оргтехники.

		Задачи: Обновление средств оргтехники.									
		2014-2017г.		2015-2017г.		2016-2017г.		2017-2017г.		Снижение износа на 45%	
Итого по разделу IV.	сб (от инвентурных видов деятельности)	3 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00
1. Приобретение специализированных средств и специальной оргтехники.											
Итого по разделу IV.		3 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00

Раздел V. Модернизация лабораторного оборудования.

		Задачи: Обновление лабораторного оборудования.									
		2013 г.		2014 г.		2015 г.		2016 г.		2017 г.	
Итого по разделу V.	сб (от инвентурных видов деятельности)	2 200,00	0,00	2 200,00	0,00	2 200,00	0,00	2 200,00	0,00	2 200,00	0,00
1. Приобретение специализированных средств и специального лабораторного оборудования.											
Итого по разделу V.		2 200,00	0,00	2 200,00	0,00	2 200,00	0,00	2 200,00	0,00	2 200,00	0,00
	прибыль, направляемая на капитальные вложения	21 905,06	4 198,35	21 905,06	4 198,35	21 905,06	4 198,35	21 905,06	4 198,35	21 905,06	4 198,35
	амортизационные отчисления	50 320,13	3 879,65	50 320,13	3 879,65	50 320,13	3 879,65	50 320,13	3 879,65	50 320,13	3 879,65
	счета за подписки	317 796,47	30 463,82	317 796,47	30 463,82	317 796,47	30 463,82	317 796,47	30 463,82	317 796,47	30 463,82
	приливаемые средства (средств местного бюджета)	344 630,13	107 391,88	344 630,13	107 391,88	344 630,13	107 391,88	344 630,13	107 391,88	344 630,13	107 391,88
	всего средств	620 239,49	32 775,00	620 239,49	32 775,00	620 239,49	32 775,00	620 239,49	32 775,00	620 239,49	32 775,00
	сб (от инвентурных видов деятельности)	6 200,00	1 000,00	6 200,00	1 000,00	6 200,00	1 000,00	6 200,00	1 000,00	6 200,00	1 000,00
	приливаемые средства	262 551,02	0,00	262 551,02	0,00	262 551,02	0,00	262 551,02	0,00	262 551,02	0,00

к инвестиционной программе развития системы водоснабжения, включая очистку сточных вод, городского округа Домодедово на период с 01.01.2014 по 31.12.2017г.г.

Планируемые результаты реализации инвестиционной программы развития системы водоснабжения, включая очистку сточных вод, городского округа Домодедово Муниципального унитарного предприятия "Домодедовский водоканал" на период с 01.01.2014 по 31.12.2017г.г.

Муниципальное предприятие	Планируемый объем финансирования на решение данной задачи, тыс. руб.			Количественные и качественные показатели, характеризующие достижение целей и решение задач	Единица измерения	Базовое значение показателя (на начало реализации Программы)	Планируемое значение показателя по годам реализации			
	Средства федерального бюджета	Средства бюджета МО	Средства бюджета г.о. Домодедово				2014г.	2015г.	2016г.	2017г.
1	2			3	4	5	6	7	8	9
Раздел I. Развитие сетей и сооружений системы водоснабжения.										
Задачи: Снижение объема потерь основных средств, развитие и модернизация низковольтных сетей и сооружений для улучшения предоставления коммунальных услуг.										
1. Автоматизация и диспетчеризация канализационно-насосных станций. КНС № "ГКНС" КНС №8 "КШФ" КНС №14 "Тяпловское" КНС №17 "Ям" КНС №2 "Колтеджи"				16 586,30	%	100	99,5	99	98,5	98
2. Перекладка (защита) магистральных коллекторов				23 106,30	% износа	70	64	59	51	44
3. Прокладка сетей водовведения от точки подключения объекта капитального строительства до точки подключения канализационных сетей к централизованной системе водоснабжения										
4. Модернизация технологического оборудования КНС и ОС				27479,31	мощность тыс. кВт/сут.	20	24	29	33	37
4.1 Замена и реконструкция технологического оборудования, включая электрооборудование				10827,53						
4.2 Реконструкция артезианских и бытовых помпелей КНС и ОС				16651,78	% износа	49	40	32	22	10
Задачи: Повышение энергетической эффективности										
5. Выполнение мероприятий по энергосбережению:				5 253,28	расход электроэнергии	0,930	0,928	0,925	0,923	0,920
5.1 Установка ПИТ в устройстве плавного пуска: Уч. №1 КНС Вечерняя, КНС "Маяк", КНС о/с Домодедово, КНС с Павловское, ОС П-III о/с г. Домодедово; Уч. №2 КНС Образцово, о/с Житняво, о/с Бактево, Уч. №3 о/с Северная, КНС №1, КНС№2, о/с Космо, Уч. №4 КНС ЖСК "Нива"				4 610,28	расход электроэнергии 1 кВт/ч на 1м ³					
5.2 Мероприятия по энергоэффективности и снижению расхода электроэнергии: Уч. №1 КНС с Павловское, о/с с Павловское, о/с с Лесное, о/с с Ям, Уч. №2 о/с д. Бактево, Уч. №4 КНС Ядвинское.				643,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Раздел II. Очистка сточных вод								
Задачи: Увеличение мощности действующих сооружений и владение новых производственных мощностей								
1. Расширение и реконструкция очистных сооружений г. Домогадово, ул. Энергетиков, д. 17 и II пускового комплекса 3 очереди.	979 270,51	мощность	тыс. м ³ /сут.	28	30	35	40	45
2. Строительство очистных сооружений мкр. Западный, ГПС Константиново, 3000 м ³ /сут. I и II очередь								
2.1. Разрешка ПСД очистных сооружений								
2.2. Строительство очистных сооружений;								
2.2.1. Строительно-монтажные работы								
2.2.2. Строительно-монтажное оборудование								
2.2.3. Промышленные работы								
2.3. Разрешка ПСД для строительства безнапорного коллектора (Объездное шоссе)								
2.4. Строительство безнапорного приямного коллектора (Объездное шоссе);	204 030,13	исключение новой производственной мощности	тыс. м ³ /сут.	0	1,36	1,95	2,56	3
2.5. Строительство приямной камеры (Объездное шоссе);								
2.6. Строительство КНС и поставка оборудования								
2.7. Строительство оброслого коллектора от очистных сооружений до точки сброса;								
2.8. Проектирование и строительство кабельной линии и ТП								
2.8.1. Проектирование кабельной линии и ТП;								
2.8.2. Строительство кабельной линии и ТП;								
2.9. Проектно-изыскательские работы								
3. Разрешка ПСД и реконструкция очистных сооружений с. Растуново (Заря Подомосковья) 4500 м ³ /сут.	74 000,00	мощность	тыс. м ³ /сут.	2,7	3	3,5	4	4,5
4. Строительство очистных сооружений мкр. Постяково ул. Заборье, 2000 м ³ /сут.								
4.1. Разрешка ПСД;								
4.2. Строительство очистных сооружений;	140 000,00	увеличение новой производственной мощности	тыс. м ³ /сут.	0	0,5	0,5	1	2
4.3. Строительство приямного коллектора;								
4.4. Строительство оброслого коллектора								
5. Разрешка ПСД и реконструкция очистных сооружений с. Житнево 2000 м ³ /сут.	100 000,00	мощность	тыс. м ³ /сут.	0,75	1	1,4	1,8	2
Раздел III. Модернизация транспортных средств								
Задачи: Обновление и парка транспортных средств								
6. Приобретение специализированных транспортных средств и специальной техники.	23 100,00	% износа	%	72	65	58	51	44
Раздел IV. Модернизация средств оргтехники								
Задачи: Обновление средств оргтехники								
7. Приобретение специализированных средств и специальной оргтехники.	3 000,00	% износа	%	48	48	33	18	3
Раздел IV. Модернизация лабораторного оборудования								
Задачи: Обновление лабораторного оборудования								
8. Приобретение специализированных средств и лабораторного оборудования	2 200,00	% износа	%	50	50	10	10	10

Приложение № 5

к Постановлению администрации городского округа Домодедово

от 29.12.2014 № 6461

Расчет тарифа на подключение к сетям водоотведения

Пе- риод, год	Общий объем финанси- рования, тыс.руб.	Прибыль направляем ая на капитальны е вложения производст ва, тыс.руб	Амортизац ионные отчисления тыс.руб.	Собственные средства (от нерегулируем ых видов деятельности) тыс.руб.	Привле- ченные средства (средства местного бюджета) тыс. руб.	Привле- ченные средства тыс. руб.	Заемные средства, тыс.руб.	Итого за счет платы за под- ключение, тыс.руб.(гр. 2-гр.3-гр.4- гр.5-гр.6- гр.7-гр8)	Планируе- мая мощ- ность под- ключения, м3/сут.	Ставка тарифа на подключа- емую нагрузку (гр.9/гр.10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2014	178 807,70	4 198,35	3 079,65	1 000,00	107 290,88	0,00	32 775,00	30 463,82	1,75	17,41
2015	512 036,66	4 963,30	8 624,58	3 200,00	154037,84	92 729,79	138 441,83	110 039,32	1,84	59,80
2016	531 223,31	6 175,63	12 854,62	1 000,00	67895,88	94 965,85	248 441,83	99 889,50	1,90	52,57
2017	401 194,63	6 567,78	25 961,28	1 000,00	14 805,53	74 855,38	200 600,83	77 403,83	1,37	56,50
Итого	1 623 262,30	21 905,06	50 520,13	6 200,00	344 030,13	262 551,02	620 259,49	317 796,47	6,86	46,33