

Обеспечение доступности, бесперебойности и качества водоснабжения и водоотведения на территории Городского округа Подольск

Заместитель директора МУП «Водоканал» г. Подольска
Хайдуков А.О.

Динамика изменения тарифов на холодную воду в Г.о. Подольск в 2014-2017 годах

Территория	Тариф на холодную воду (с НДС)											
	с 01.07.2014 по 30.06.2015		с 01.07.2015 по 31.12.2015		с 01.01.2016 по 30.06.2016		с 01.07.2016 по 30.06.2017		С 01.07.2017 по 30.06.2018		С 01.07.2018	
	руб/м³	руб/м³		руб/м³		руб/м³		руб/м³		руб/м³		
г. Подольск,	16,66	18,36	+10,2%	18,36	0	19,29	+5,0%	20,83	+7,9%	22,75	+9,2%	
мкр. Климовск	31,45	32,99	+4,8%	29,95	-9,3%	27,59	-7,9%	24,74	-10,4%	22,75	-8,1%	
мкр. Львовский	23,61	26,76	+13,3%	26,76	0	26,76	0	24,19	-9,7%	22,75	-6,0%	
с/п Дубровицкое	22,80	25,12	+10,1%	25,12	0	25,12	0	23,44	-6,7%	22,75	-3,0%	
с/п Стрелковское	16,92	18,62	+10,0%	18,62	0	19,46	+4,5%	20,63	+6,0%	22,75	+10,2%	
с/п Лаговское	25,62	29,95	+16,9%	29,95	0	27,99	-6,6%	24,74	-11,7%	22,75	-8,1%	

Динамика изменения тарифов на водоотведение в Г.о. Подольск в 2014-2017 годах

Территория	Тариф на водоотведение (с НДС)															
	с 01.07.2014 по 30.06.2015			с 01.07.2015 по 31.12.2015			с 01.01.2016 по 30.06.2016			с 01.07.2016 по 30.06.2017			С 01.07.2017 по 30.06.2018		С 01.07.2018	
	руб/м ³	руб/м ³		руб/м ³		руб/м ³		руб/м ³		руб/м ³		руб/м ³				
г. Подольск,	10,56	11,63	+10,1%	11,63	0	12,64	+8,6%	13,78	+9,0%	15,05	+9,2%					
мкр. Климовск	25,18	26,74	+6,1%	26,74	0	24,31	-9,1%	18,81	-22,7%	15,05	-20,0%					
мкр. Львовский	19,61	20,98	+6,9%	20,98	0	20,98	0	17,42	-17,0%	15,05	-13,7%					
с/п Дубровицкое	28,63	31,47	+9,9%	31,47	0	27,36	-13,1%	19,89	-27,4%	15,05	-24,4%					
с/п Стрелковское	22,07	24,27	+9,9%	24,27	0	24,27	0	18,74	-22,8%	15,05	-19,7%					
с/п Лаговское	23,81	26,90	+12,9%	26,90	0	24,45	-9,2%	18,81	-23,1%	15,05	-20,0%					

Сравнение тарифов на холодную воду и на водоотведение в различных муниципальных образованиях Московской области по состоянию на 01.07.2017

Городской округ	Тариф на холодную воду (с НДС), руб/куб.м	Тариф на водоотведение (с НДС), руб/куб.м
Балашиха	39,81	35,12
Домодедово	24,46	26,01
Жуковский	20,64	16,19
Королёв	20,33	25,13
Лобня	20,25	42,34
Мытищи	40,59	34,81
Одинцово	25,11	29,63
Орехово-Зуево	16,57	16,46
Подольск	20,83	13,78
Реутов	43,22	28,90
Химки	24,20	29,02
Электросталь	16,73	29,57
Московская область (средний)	26,54	20,86
«Мосводоканал» для Московской области	25,89	20,81
Москва	35,40	25,12

Экономически обоснованные тарифы на холодную воду
по данным Российской ассоциации
водоснабжения и водоотведения (РАВВ) на начало 2017
года

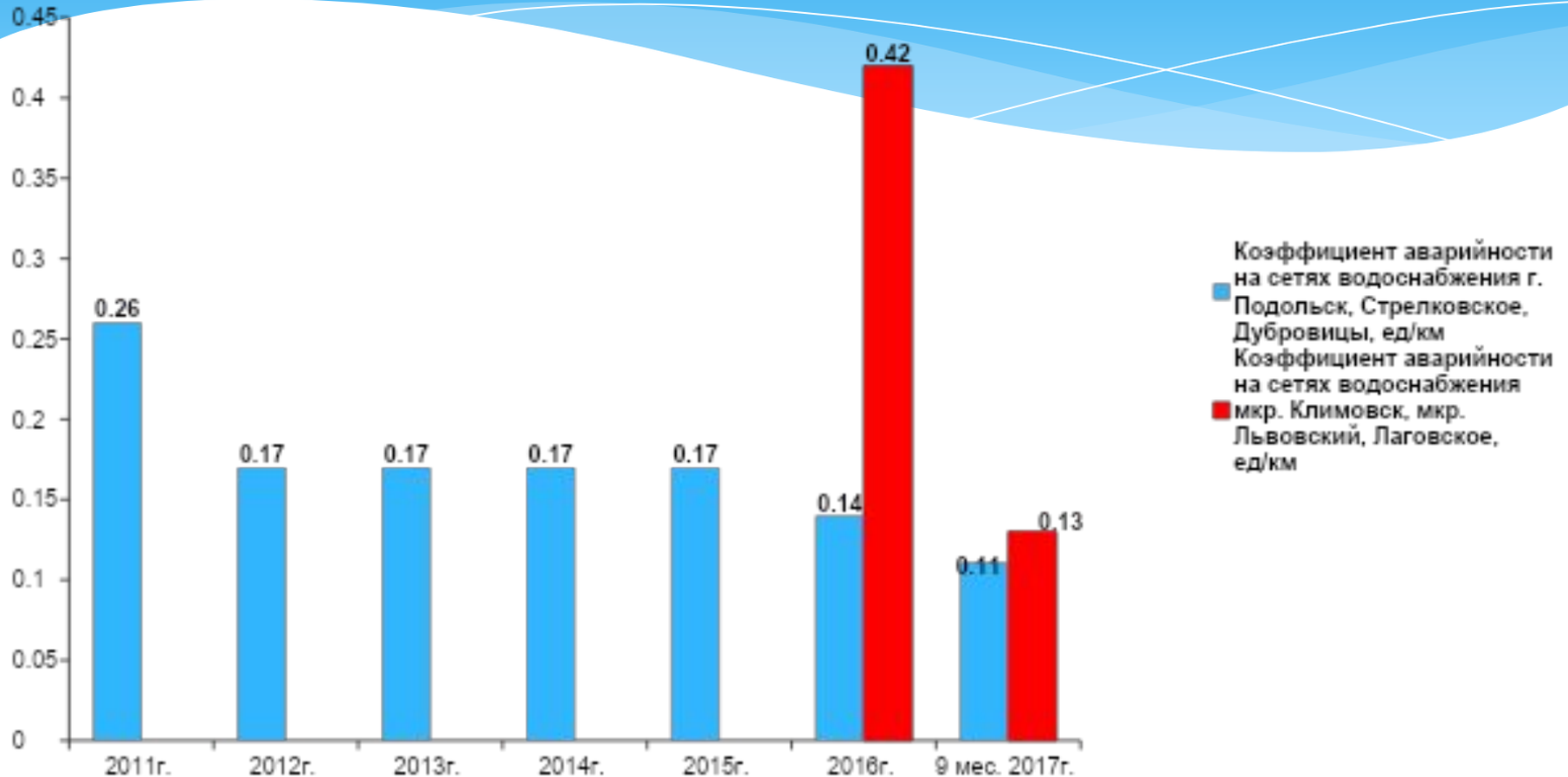
	Тариф на холодную воду, руб/куб.м
Российская федерация	29,83
Московская область	25,74

Структура коммунальных платежей

Назначение платежа	Доля в общем объёме платежа, %
Содержание жилого помещения	25,3
Взнос на капитальный ремонт	6,8
Коммунальные услуги, в т.ч.	
отопление	25,7
горячее водоснабжение	23,7
электроснабжение	13,5
газоснабжение	-
холодное водоснабжение	2,4
водоотведение	2,8
Обращение с твёрдыми отходами	4,0

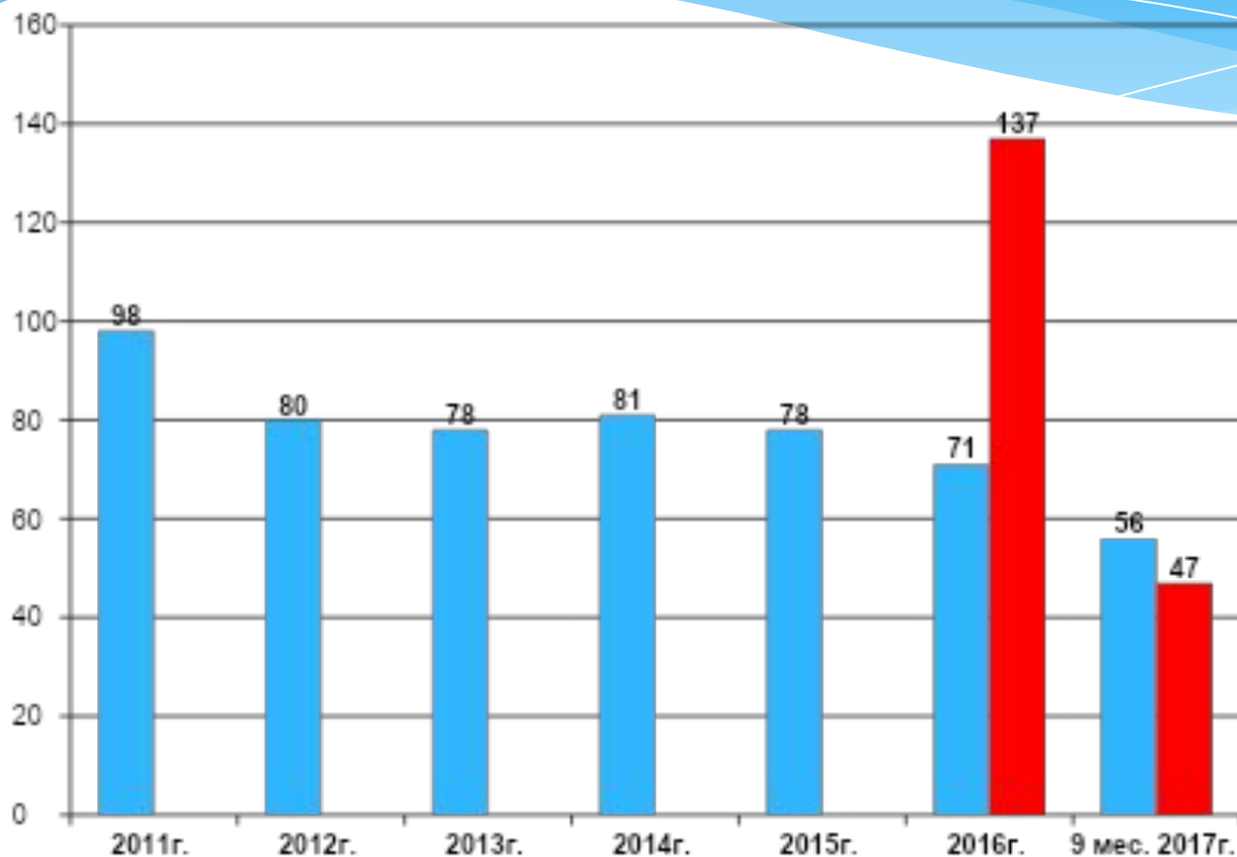
Аварийность на сетях водоснабжения

Коэффициент аварийности на сетях водоснабжения, ед/км



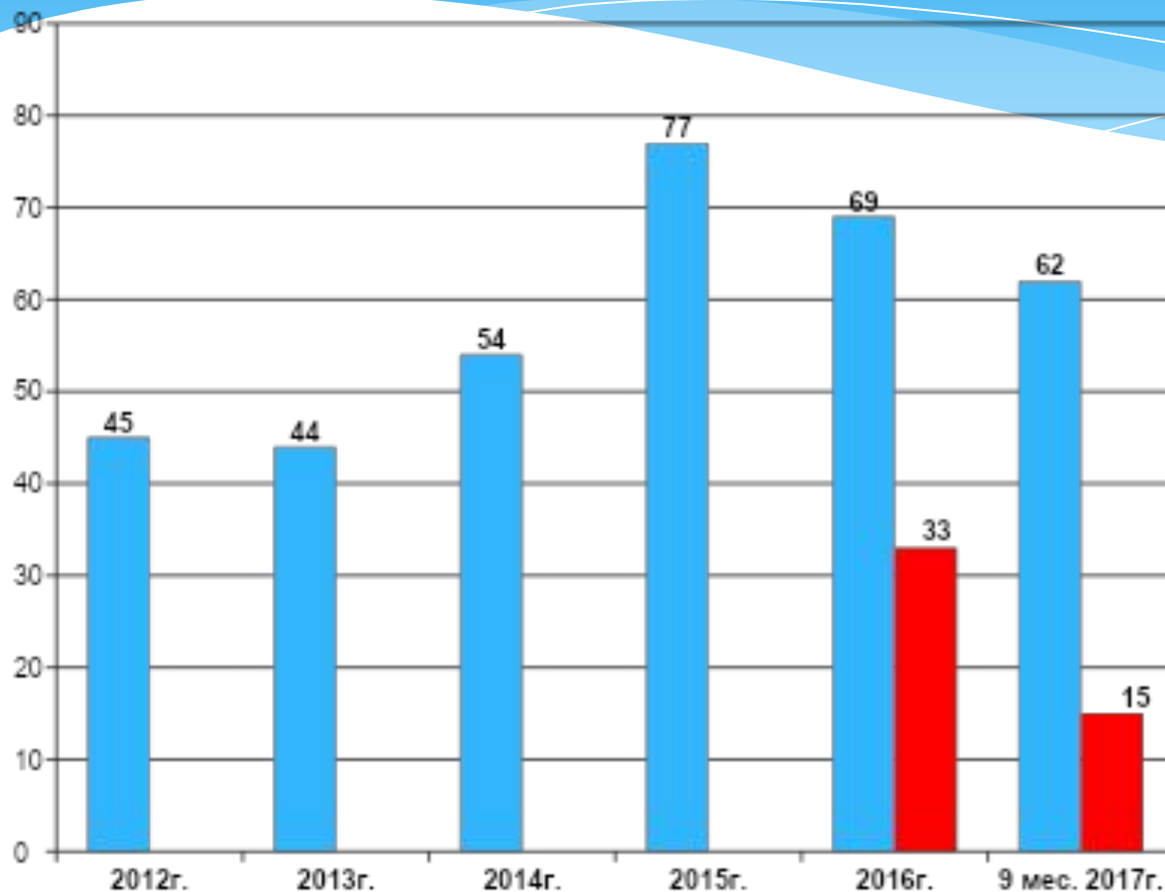
Аварийность на сетях водоснабжения

Количество аварий на сетях водоснабжения с проведением земляных работ, ед



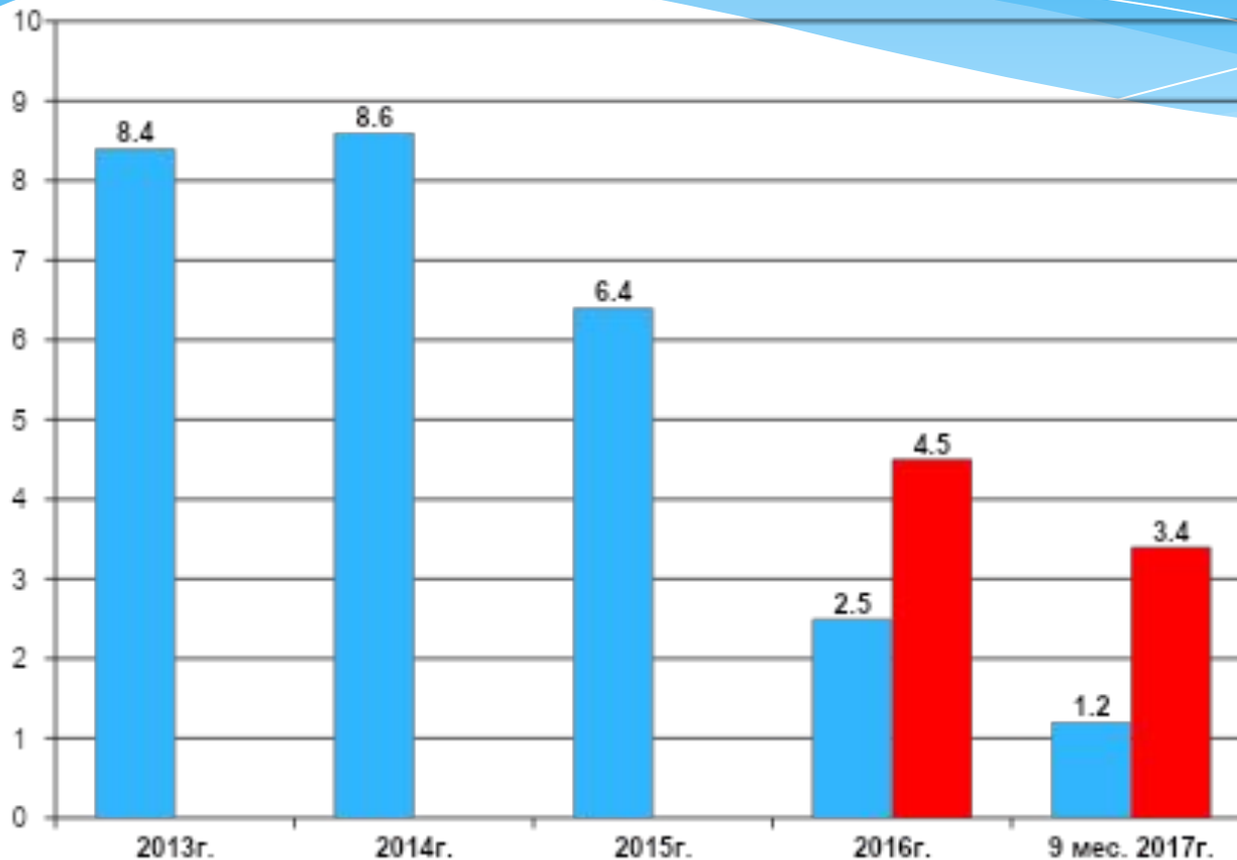
■ Количество аварий на сетях водоснабжения с проведением земляных работ г. Подольск, Стрелковское, Дубровицы, ед
■ Количество аварий на сетях водоснабжения с проведением земляных работ мкр. Климовск, мкр. Львовский, Лаговское, ед

Количество жалоб на слабый напор и отсутствие воды, ед.



■ Количество жалоб абонентов на слабый напор и отсутствие воды, г. Подольск, Стрелковское, Дубровицы
■ Количество жалоб абонентов на слабый напор и отсутствие воды, мкр. Климовск, мкр. Львовский, Лаговское

Доля неудовлетворительных результатов анализов проб воды в водопроводной сети



■ Доля неудовлетворительных результатов анализов проб воды в водопроводной сети г. Подольска

■ Доля неудовлетворительных результатов анализов проб воды в водопроводной сети мкр.Климовск, мкр.Львовский, Лаговское

Количество жалоб на качество питьевой воды, ед.



■ Количество жалоб на качество воды (вкус, цвет, запах) г. Подольск, ед.
■ Количество жалоб на качество воды (вкус, цвет, запах) мкр. Климовск, ед.

Улучшение качества воды

Обеспечение водоснабжения п. Сельхозтехника, д. Стрелково и д. Жданово от ВЗУ «Залинейный»



Обеспечение водоснабжения п. Сельхозтехника, д. Стрелково и д. Жданово от ВЗУ «Залинейный»



Переключение п. Подольская МИС на водоснабжение от ВНС «Товарная»



Переключение района «Весенняя» мкр. Климовск на водоснабжение от ВНС «Товарная»



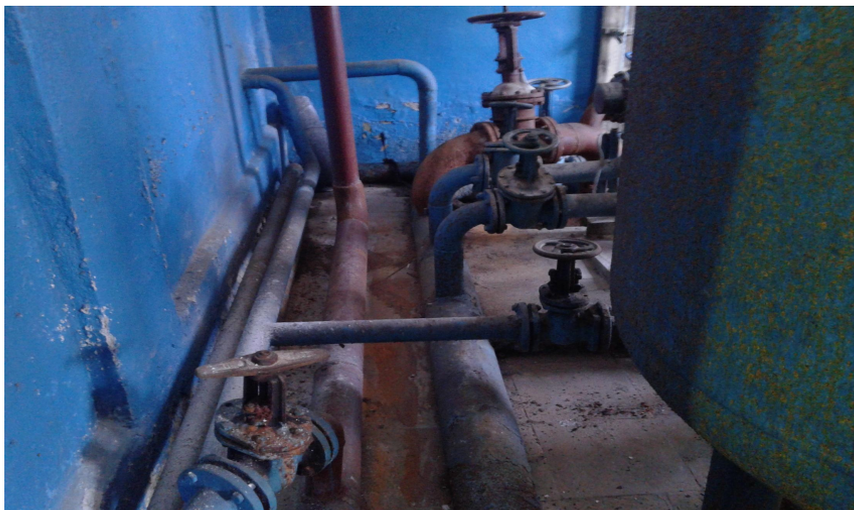
Реконструкция ВНС и блока обезжелезивания ВНС «Товарная»



Реконструкция ВНС и блока обезжелезивания ВНС «Товарная»



Реконструкция ВЗУ «Быково», в т.ч. станции обезжелезивания и установки УФ-обеззараживания



Реконструкция ВНС и станции обезжелезивания в п. Александровка



Реконструкция ВНС и станции обезжелезивания в п. Александровка



Реконструкция ВНС в с. Сырково



Реконструкция ВНС «Школьная»



Переключение п. Молодежный на водоснабжение от ВНС мкр. Львовский

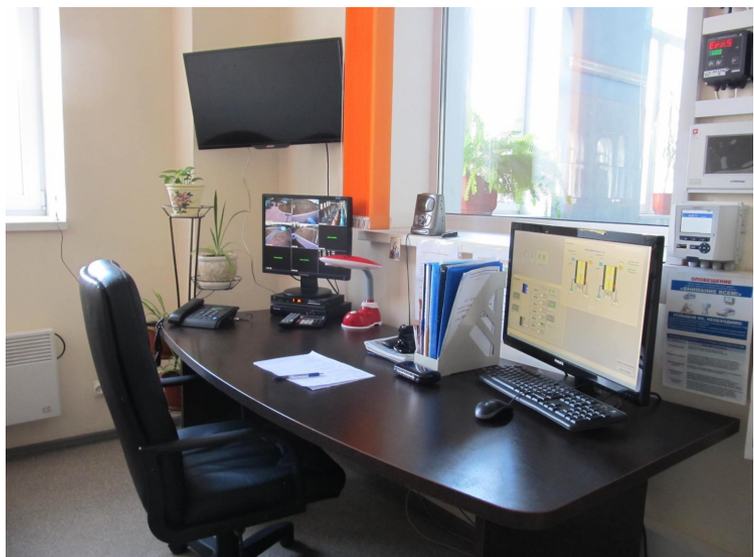


Обеспечение бесперебойности (повышение надежности) водоснабжения

Строительство РЧВ-2 объемом 6000 куб.м на ВЗУ Центральный



Строительство ВНС Гулево



Строительство 6 артезианских скважин ВЗУ «Мочинский»



Реконструкция 11 артезианских скважин Кленово-Чегодаевского ВЗУ



Реконструкция 11 артезианских скважин Кленово-Чегодаевского ВЗУ

