

Форма 2.9. Информация об инвестиционных программах
и отчетах об их реализации за 2019 год (питьевое водоснабжение – правый и левый берег)

Наименование инвестиционной программы	Инвестиционная программа ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной и правобережной частей города Красноярск и иных муниципальных образований Красноярского края на 2018-2022 гг.
Дата утверждения инвестиционной программы	19 декабря 2017 года
Цели инвестиционной программы	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение возможности подключения вновь создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости г.Красноярск к сетям холодного водоснабжения и водоотведения ООО «КрасКом»; - увеличение производительности объектов водоснабжения и водоотведения; - энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения; - повышение надежности систем водоснабжения и водоотведения; - повышение качества обслуживания абонентов.
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Департамент городского хозяйства администрации г. Красноярск
Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	2018-2022 годы

Потребности в финансовых средствах, необходимых
для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на 2018-2022 год, тыс. руб.	Источник финансирования
<p>Данная информация приведена в Приказе Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края №500-о от 19.12.2017г. «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной и правобережной частей г. Красноярск и иных муниципальных образований Красноярского края на 2018-2022годы» (с учетом изменений, утвержденных приказами № 11-29 н от 30.08.2018 г. и № 11-15 н от 10.06.2019 г.), который размещен на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru) и на сайте ООО «КрасКом» www.kraskom.com.</p>		

**Плановые значения показателей надежности, качества
и энергоэффективности объектов централизованной системы
холодного водоснабжения на 2019 г.**


Наименование мероприятия	Наименование показателей	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы	Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы
Показатели надежности объектов водоснабжения			
1. Разработка проектов и строительство новых сетей водоснабжения, согласно перечню объектов капитального строительства левобережной и правобережной частей г.Красноярска и иных муниципальных образований Красноярского края	удельное количество перерывов в подаче воды в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,81	0,71
Показатели качества объектов водоснабжения			
2. Реконструкция повысительных насосных станций правобережной части г. Красноярска	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, %	0,0	0,0
3. Разработка проекта и строительство водопровода от насосной станции «Южная» до точки подключения сетей оснежнения			
4. Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинина от камеры в районе ул. Тотмина-Калинина до жилого района "Мясокомбинат"			
5. Разработка проекта и строительство напорных водоводов от насосной станции "Бадалык" до микрорайона "Солонцы-2" и внутриквартальных сетей водоснабжения Ду300мм	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,7	0,32
6. Разработка проекта и строительство внутриквартальных сетей водоснабжения микрорайона "Солнечный"	Показатель энергетической эффективности объектов водоснабжения		
7. Разработка проекта и строительство водопроводных сетей для жилого района Бугач в Октябрьском районе г. Красноярска	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	36,88	41,90
8. Разработка проекта и строительство водопроводных сетей в Октябрьском районе по ул. Е.Стасовой	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе:		
9. Разработка проекта и строительство водопроводных сетей от камеры в районе ул. Ключевская, 57 до насосной станции 3-го подъема "Ключевская"	Подготовка питьевой воды, кВт.ч/м ³	0,19	0,15
10. Разработка проекта и строительство водопроводных сетей от насосной станции 3-го подъема "Ключевская" до ул.Саянская,331	Транспортировка питьевой воды, кВт.ч/м ³	0,08	0,05

Информация об использовании инвестиционных средств
за 2019 год

Квартал	Наименование мероприятия	Сведения об использовании инвестиционных средств за 2019 год, тыс. руб. без НДС и налога на прибыль	Источник финансирования инвестиционной программы
1 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство водопровода от насосной станции «Южная» до точки подключения сетей оснежнения	8,04	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство напорных водоводов от насосной станции "Бадалык" до микрорайона "Солонцы-2" и внутриквартальных сетей водоснабжения Ду300мм	176,00	плата за подключение
2 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство водопровода от насосной станции «Южная» до точки подключения сетей оснежнения	3,34	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей в 1-ом мкр.жилого массива "Северный", пер.Светлогорский	75,00	плата за подключение
3 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство водопровода от насосной станции «Южная» до точки подключения сетей оснежнения	10,04	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей в жилой район "Тихие зори" в Свердловском районе г.Красноярска	199,12	плата за подключение
4 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство водопровода от насосной станции «Южная» до точки подключения сетей оснежнения	2,12	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей в жилой район "Тихие зори" в Свердловском районе г.Красноярска	14 816,48	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по пр-кту Комсомольский	1 429,35	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул.Л.Кецховели, 20	2 655,95	плата за подключение

	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул.Академика Вавилова, 94а	2 998,96	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по пр-ту им. газеты "Красноярский рабочий"	489,93	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к жилому дому №2 в 5 жилом кв-ле Свердловского района на территории района бывшего ХМЗ	1 551,95	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей в Октябрьском районе по ул. Е. Стасовой	538,70	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство напорных водоводов от насосной станции "Бадалык" до микрорайона "Солонцы-2" и внутриквартальных сетей водоснабжения	18 323,63	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей от камеры в районе ул.Ключевская, 57 до насосной станции 3-го подъема "Ключевская"	5 217,63	тариф на питьевую воду
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей от насосной станции 3-го подъема "Ключевская" до ул.Саянская,331	25 553,49	тариф на питьевую воду
ВСЕГО, в том числе:		74 049,73	
		30 771,12	тариф на питьевую воду
		43 278,61	плата за подключение

Заместитель генерального директора по развитию

 А.В. Орлов

Форма 2.9. Информация об инвестиционных программах
и отчетах об их реализации за 2019 год (питьевое водоснабжение – левый берег)

Наименование инвестиционной программы	Инвестиционная программа ООО "КрасКом" в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярск и иных муниципальных образований Красноярского края на 2014 – 2017 годы.
Дата утверждения инвестиционной программы	25 сентября 2014 года
Цели инвестиционной программы	- обеспечение возможности подключения вновь создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости г.Красноярск к сетям холодного водоснабжения и водоотведения ООО «КрасКом»; - увеличение производительности объектов водоснабжения и водоотведения; - энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения; - повышение надежности систем водоснабжения и водоотведения; - повышение качества обслуживания абонентов.
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация г. Красноярск
Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	2014-2017 годы

Потребности в финансовых средствах, необходимых
для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на 2014-2017год, тыс. руб.	Источник финансирования
<p>Данная информация приведена в Приказе Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края №12-и от 25.09.2014г. «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части г.Красноярск и иных муниципальных образований Красноярского края на 2014-2017годы» (в ред. приказа №481-о от 01.12.2017г.), который размещен на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru) и на сайте ООО «КрасКом» www.kraskom.com.</p>		

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов
централизованной системы холодного водоснабжения

Наименование мероприятия	Наименование показателей	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы	Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы
<p>Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2019 год в «Инвестиционных программах ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения левобережной и правобережной частей г.Красноярск и иных муниципальных образований Красноярского края на 2014-2017 гг» не утверждены.</p>			

Информация об использовании инвестиционных средств
за 2019 год

Квартал	Наименование мероприятия	Сведения об использовании инвестиционных средств за 2019 год, тыс. руб. без НДС и налога на прибыль*	Источник финансирования инвестиционной программы
1 квартал 2019г.		0,00	
2 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул.Богграда -ул.Ладо Кецховели - ул.Марата - ул.Спартаконцев	124,583	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул.Пастеровская - ул.Корнеева	124,583	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Курчатова	139,500	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул.Ленина - ул.Просвещения к зданию Третьего арбитражного апелляционного суда	0,375	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей для Спортивно-тренировочного комплекса "Академии зимних видов спорта	-1,583	плата за подключение
	Разработка проекта и строительство повысительной насосной станции по ул. Елены Стасовой в районе лыжного стадиона с водопроводными сетями	-1,408	плата за подключение
3 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул.Ленина - ул.Просвещения к зданию Третьего арбитражного апелляционного суда	4 219,241	плата за подключение
4 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул.Ленина - ул.Просвещения к зданию Третьего арбитражного апелляционного суда	198,649	плата за подключение
ВСЕГО, в том числе:		4 803,941	
		0,00	тариф на питьевую воду
		4 803,941	плата за подключение

*- сторнирование в 2019 г затрат по выполненным работам 2018 г, а именно платы за установление сервитутов в отношении земельных участков (расторжение соглашений № 42 и № 68 с ДМИИЗО администрации г.Красноярска об установлении сервитутов с 05.12.2018г; документы о расторжении соглашений были предоставлены в ООО "КрасКом" в 2019 г).

Заместитель генерального директора по развитию

 А.В. Орлов

Форма 2.9. Информация об инвестиционных программах
и отчетах об их реализации за 2019 год (питьевое водоснабжение – правый берег)

Наименование инвестиционной программы	Инвестиционная программа ООО "КрасКом" в сфере водоснабжения и водоотведения правобережной части города Красноярск и иных муниципальных образований Красноярского края на 2014 – 2017 годы.
Дата утверждения инвестиционной программы	25 сентября 2014 года
Цели инвестиционной программы	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение возможности подключения вновь создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости г.Красноярск к сетям холодного водоснабжения и водоотведения ООО «КрасКом»; - увеличение производительности объектов водоснабжения и водоотведения; - энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения; - повышение надежности систем водоснабжения и водоотведения; - повышение качества обслуживания абонентов.
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация г. Красноярск
Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	2014-2017 годы

Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы

Наименование мероприятия	Потребность в финансовых средствах на 2014-2017 год, тыс. руб.	Источник финансирования
<p>Данная информация приведена в Приказе Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края №13-и от 25.09.2014г. «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения правобережной части г.Красноярск и иных муниципальных образований Красноярского края на 2014-2017годы» (в ред. приказа №480-о от 01.12.2017г), который размещен на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru) и на сайте ООО «КрасКом» www.kraskom.com.</p>		

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения

Наименование мероприятия	Наименование показателей	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы	Фактические значения целевых показателей инвестиционной программы
<p>Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения на 2019 год в «Инвестиционных программах ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения левобережной и правобережной частей г.Красноярск и иных муниципальных образований Красноярского края на 2014-2017 гг» не утверждены.</p>			

Информация об использовании инвестиционных средств
за 2019 год

Квартал	Наименование мероприятия	Сведения об использовании инвестиционных средств за 2019 год, тыс. руб. без НДС и налога на прибыль	Источник финансирования инвестиционной программы
1 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство системы водоснабжения в районе четвертого моста через р.Енисей в г.Красноярске	7,825	плата за подключение
2 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство системы водоснабжения в районе четвертого моста через р.Енисей в г.Красноярске	10,340	плата за подключение
3 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство системы водоснабжения в районе четвертого моста через р.Енисей в г.Красноярске	13,988	плата за подключение
4 квартал 2019г.	Разработка проекта и строительство системы водоснабжения в районе четвертого моста через р.Енисей в г.Красноярске	11,823	плата за подключение
ВСЕГО, в том числе:		43,977	
		0,00	тариф на питьевую воду
		43,977	плата за подключение

Заместитель генерального директора по развитию


 А.В. Орлов