



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.11.2020

№ 152-р

Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу акционерного общества «ГСР Водоканал», утвержденную распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 25.10.2019 № 108-р

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», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.11.2020 № 163:

1. Утвердить изменения, вносимые в инвестиционную программу акционерного общества «ГСР Водоканал», утвержденную распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 25.10.2019 № 108-р, согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу в порядке, установленном действующим законодательством.

Председатель Комитета



Д.В.Коптин

ПАСПОРТ
Инвестиционной программы АО "ГСП Водоканал"
в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020-2024 годы

Наименование организации	<u>Акционерное общество "ГСП Водоканал"</u> (полное наименование) <u>АО "ГСП Водоканал"</u> (сокращенное наименование)
Местонахождение регулируемой организации	196651, Санкт-Петербург, Колпино, Финляндская ул., д.5
Сроки реализации инвестиционной программы	2020-2024 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу	Генеральный директор ЗАО "УК "ГСП Энерго" - управляющей компании АО "ГСП Водоканал" Котов Виктор Юрьевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу	тел.: (812) 339-37-36, адрес эл.почты: skorogodskih_mp@gstrenergy.ru
Наименование органа исполнительной власти Санкт-Петербурга, утвердившего инвестиционную программу и изменения, вносимые в инвестиционную программу	Комитет по тарифам Санкт-Петербурга
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу и изменения, вносимые в инвестиционную программу	191023, Санкт-Петербург, Садовая ул., д.14/52 лит.А
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу и изменения, вносимые в инвестиционную программу	Председатель Комитета по тарифам Санкт-Петербурга Коптин Дмитрий Викторович
Реквизиты решения об утверждении инвестиционной программы	Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 25.10.2019 № 108-р
Реквизиты решения об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу	Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.11.2020 № 152-р
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы и изменений, вносимых в инвестиционную программу	тел.: (812) 576-21-65 адрес эл.почты: illarionova@rek.gov.spb.ru
Наименование органа исполнительной власти Санкт-Петербурга, согласовавшего инвестиционную программу и изменения, вносимые в инвестиционную программу	Комитет по энергетике и инженерному обеспечению
Местонахождение органа исполнительной власти Санкт-Петербурга, согласовавшего инвестиционную программу и изменения, вносимые в инвестиционную программу	191124, Санкт-Петербург, ул. Новгородская, д.20, литера А
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу и изменения, вносимые в инвестиционную программу	Председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Бондарчук Андрей Сергеевич
Дата согласования изменений, вносимых в инвестиционную программу	30.10.2020
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы и изменения, вносимые в инвестиционную программу	тел.: (812) 576-58-17 адрес эл.почты: perlamonova@keio.gov.spb.ru

ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
надежности, качества и энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения и водоотведения,
эксплуатируемых АО «ГСР Водоканал» на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановые значения показателей на период регулирования				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Водоснабжение						
1.1	Показатели качества питьевой воды						
1.1.1	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*	%	-	-	-	-	-
1.1.2	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	0	0	0	0
1.2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения технической водой						
1.2.1	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 в год	ед./км	0,11	0,11	0,11	0,11	0,10
1.3	Показатели энергетической эффективности ресурсов						
1.3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10	10	10	10	10
1.3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть*	кВт*ч/куб.м	-	-	-	-	-
1.3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
2	Водоотведение						
2.1	Показатели качества очистки сточных вод						

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
2.1.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	0	0	0
2.1.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
2.1.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной ливневой системы водоотведения**	%	-	-	-	-	-
2.2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
2.2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,40	1,40	1,40	1,40	1,39
2.3	Показатели энергетической эффективности ресурсов						
2.3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод***	кВт*ч/куб.м	-	-	-	-	-
2.3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,36	0,18	0,18	0,18	0,18

* Показатели не устанавливаются в связи с отсутствием у АО «ГСР Водоканал» объектов подготовки питьевой воды.

** Показатель не устанавливается в связи с отсутствием у АО «ГСР Водоканал» сброса сточных вод в централизованную ливневую систему водоотведения.

*** Показатель не устанавливается в связи с отсутствием у АО «ГСР Водоканал» вида деятельности по очистке сточных вод.

Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения АО «ГСР Водоканал» на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации мероприятия		Срок ввода объектов, квартал, год	Общая сметная стоимость, млн руб.	Остаток сметной стоимости по состоянию на 01.01.2020, млн руб.	Основные технические характеристики				Объемы инвестиций, млн руб. без НДС					
		начало	окончание				Наименование характеристики (мощность, протяженность, производительность, единицы и т.д)	Единица измерения	Значение		ВСЕГО на 2020-2024 гг.	в том числе по годам				
									до начала реализации мероприятия	после реализации мероприятия		2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Водоснабжение				369,31	351,73					351,73	70,69	102,25	56,15	59,91	62,73
1.1	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов										348,36	67,32	102,25	56,15	59,91	62,73
1.1.1	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения										45,23	7,15	6,52	7,60	7,80	16,16
1.1.1.1	Реконструкция сетей холодного водоснабжения с заменой запорной арматуры (питьевая вода) по адресу: от вводов №4, №5 (СПб, г.Колпино, ул.Соборная), №6 (СПб, г.Колпино от НС третьего подъема), №7 (СПб, г.Колпино, ул.Братьев Радченко и угол ул.Финляндская) по всей территории производственной зоны "Ижорские заводы" в Колпинском районе СПб. Ду50-650 мм, протяженность - 4 873 п.м., инвентарные номера 009077, 009078, 009079, 009081	2016	2024	ежегодно по мере исполнения	59,07	45,23	Протяженность Ду 50-650	п.м	4 873	4 873	45,23	7,15	6,52	7,60	7,80	16,16
1.1.2	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)										303,14	60,18	95,73	48,55	52,11	46,57
1.1.2.1	Реконструкция сооружений и технологического оборудования Централных очистных сооружений, в том числе:										199,68	35,77	61,71	3,53	52,11	46,57
1.1.2.1.1	Этап 1. Реконструкция системы очистки производственно-ливневых стоков, в том числе песколовков (8 штук) на Централных очистных сооружениях по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры, д. 75, лит. В	2020	2023	IV квартал 2023	38,82	38,82	-	шт.	8	8	38,82	20,79	8,54	0,00	9,50	0,00
1.1.2.1.2	Этап 2. Реконструкция радиальных отстойников (4 штуки) на Централных очистных сооружениях по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры, д. 75, лит. В, инв. 009035	2021	2024	IV квартал 2024	144,49	144,49	-	шт.	4	4	144,49	0,00	53,17	3,53	41,23	46,57
1.1.2.1.3	Этап 3. Реконструкция технологических трубопроводов связи (техническая вода) на Централных очистных сооружениях с заменой запорной арматуры по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры д. 75, лит. Б, В. Ду 150 мм, протяженность – 320 п.м, инвентарный номер 009054	2020	2023	IV квартал 2023	6,00	6,00	Протяженность Ду 150	п.м	320	320	6,00	4,62	0,00	0,00	1,38	0,00
1.1.2.1.4	Этап 4. Реконструкция технологических трубопроводов связи (техническая вода) на Централных очистных сооружениях с заменой запорной арматуры по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры д. 75, лит. Б, В. Ду 110 мм, протяженность – 230 п.м., идентификационный номер 33150	2020	2020	IV квартал 2020	4,48	4,48	Протяженность Ду 110	п.м	230	230	4,48	4,48	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.5	Этап 5. Реконструкция станции сырого осадка по адресу: Левый берег реки Ижоры, д.75, лит.В, инв. 009035	2020	2020	IV квартал 2020	5,88	5,88	Производительность	м3/час	600	600	5,88	5,88	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2	Строительство станции обезвоживания осадка (по адресу: Левый берег реки Ижора, д.75, лит.В)	2016	2022	IV квартал 2022	105,05	103,46	Производительность	м3/час	0	200	103,46	24,41	34,03	45,03	0,00	0,00
1.2	Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций										3,37	3,37	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1	Строительство ограждения территории Централных очистных сооружений по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры д. 75, лит. Б, В	2019	2020	IV квартал 2020	5,52	3,37	Протяженность	п.м	0	963	3,37	3,37	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации мероприятия		Срок ввода объектов, квартал, год	Общая сметная стоимость, млн руб.	Остаток сметной стоимости по состоянию на 01.01.2020, млн руб.	Основные технические характеристики				Объемы инвестиций, млн руб. без НДС					
		начало	окончание				Наименование характеристики (мощность, протяженность, производительность, единицы и т.д.)	Единица измерения	Значение		ВСЕГО на 2020-2024 гг.	в том числе по годам				
									до начала реализации мероприятия	после реализации мероприятия		2020	2021	2022	2023	2024
2	Водоотведение				194,60	194,19					194,19	32,18	36,00	38,17	38,83	49,00
2.1	Модернизация или реконструкция существующих сетей водотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:										173,01	11,00	36,00	38,17	38,83	49,00
2.1.1	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (сетей водоотведения)										173,01	11,00	36,00	38,17	38,83	49,00
2.1.1.1	Реконструкция сети водоотведения от насосной станции № 8 по адресу: Санкт-Петербург, г.Колпино, Ижорский завод, д.59, корп.2, лит. КХ, до очистных сооружений ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» по адресу: Санкт-Петербург, г.Колпино, ул.Севастьянова, 20. Ду 400мм, протяженность - 2500 п.м., идентификационный номер 33325	2020	2024	IV квартал 2024	95,56	95,56	Протяженность Ду 400	п.м	2 500	2 500	95,56	5,00	30,58	18,83	20,56	20,60
2.1.1.2	Реконструкция сети водоотведения от насосной станции № 32 по адресу: Санкт-Петербург, г.Колпино, Ижорский завод, д.59, корп. 3, лит. ЛА, до врезки в трубопровод Ду 800 мм со стороны Центральных очистных сооружений по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры д. 75, лит. Б, В. Ду 500 мм, протяженность -1 400 п.м., идентификационный номер 33765	2020	2024	IV квартал 2024	77,45	77,45	Протяженность Ду 500	п.м	1 400	1 400	77,45	6,00	5,42	19,35	18,27	28,41
2.2	Осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий										21,18	21,18	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.1	Строительство системы возврата сточных вод с территории Центральных очистных сооружений на очистные сооружения Центральных очистных сооружений по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры, д.75, лит.В	2016	2020	IV квартал 2020	21,59	21,18	Производительность	м3/час	0	270	21,18	21,18	0,00	0,00	0,00	0,00

График ввода объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения АО "ГСП Водоканал" в эксплуатацию

№ п/п	Наименование мероприятия инвестиционной программы	Сроки реализации мероприятия	Срок ввода объектов, квартал, год	Ввод основных средств по годам																							
				2020 год				2021 год				2022 год				2023 год				2024 год				Всего на 2020-2024 годы			
				тыс.руб. без НДС	км	шт.	п.м	тыс.руб. без НДС	км	шт.	п.м	тыс.руб. без НДС	км	шт.	п.м	тыс.руб. без НДС	км	шт.	п.м	тыс.руб. без НДС	км	шт.	п.м	тыс.руб. без НДС	км	шт.	п.м
1.1.1.1	Реконструкция сетей холодного водоснабжения с заменой запорной арматуры (питьевая вода) по адресу: от впадов №4, №5 (СПб, г. Колпино, ул.Соборная), №6 (СПб, г. Колпино от НС третьего подтема), №7 (СПб, г. Колпино, ул.Братьев Раченко и угол ул.Финляндская) по всей территории производственной зоны "Ижорские заводы" в Колпинском районе СПб. Ду50-450 мм, протяженность - 4 873 п.м., инвестиционные номера 009077, 009078, 009079, 009081	2016-2024	ежегодно по мере исполнения	7 147,57	0,77	-	-	6 516,93	0,70	-	-	7 596,79	0,82	-	-	7 803,25	0,84	-	-	16 163,97	1,74	-	-	45 228,52	4,87	-	-
1.1.2.1.1	Этап 1. Реконструкция системы очистки производственно-ливневых стоков, в том числе песколовков (8 штук) на Центральных очистных сооружениях по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры, д. 75, лит. В	2020-2023	IV квартал 2023	20 789,57	-	-	-	8 536,61	-	-	-	0,00	-	-	-	9 497,98	-	8	-	0,00	-	-	-	38 824,16	-	8	-
1.1.2.1.2	Этап 2. Реконструкция радиальных отстойников (4 штуки) на Центральных очистных сооружениях по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры, д. 75, лит. В, инв. 009035	2021-2024	IV квартал 2024	0,00	-	-	-	53 169,47	-	-	-	3 525,25	-	-	-	41 232,96	-	-	-	46 565,15	-	4	-	144 492,84	-	4	-
1.1.2.1.3	Этап 3. Реконструкция технологических трубопроводов связи (техническая вода) на Центральных очистных сооружениях с заменой запорной арматуры по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры д. 75, лит. Б, В. Ду 150 мм, протяженность - 320 п.м., инвентарный номер 009054	2020-2023	IV квартал 2023	4 622,77	0,25	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	1 377,24	0,07	-	-	0,00	-	-	-	6 000,01	0,32	-	-
1.1.2.1.4	Этап 4. Реконструкция технологических трубопроводов связи (техническая вода) на Центральных очистных сооружениях с заменой запорной арматуры по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры д. 75, лит. Б, В. Ду 110 мм, протяженность - 230 п.м., идентификационный номер 33150	2020	IV квартал 2020	4 476,20	0,23	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	4 476,20	0,23	-	-
1.1.2.1.5	Этап 5. Реконструкция станции сирого осадка по адресу: Левый берег реки Ижоры, д.75, лит.В, инв. 009035	2020	IV квартал 2020	5 882,35	-	1	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	5 882,35	-	1	-
1.1.2.2	Строительство станции обезвоживания осадка (по адресу: Левый берег реки Ижоры, д.75, лит.В)	2016-2022	IV квартал 2022	24 405,05	-	-	-	34 026,44	-	-	-	45 029,00	-	1	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	103 460,49	-	1	-
1.2.1.	Строительство ограждения территории Центральных очистных сооружений по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры д. 75, лит. Б, В	2019-2020	IV квартал 2020	3 369,46	-	-	963	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	3 369,46	-	-	963
2.1.1.1	Реконструкция сети водоотведения от насосной станции № 8 по адресу: Санкт-Петербург, г. Колпино, Ижорский завод, д.59, корп.2, лит. КХ, до очистных сооружений ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» по адресу: Санкт-Петербург, г. Колпино, ул.Светская, д. 20, Ду 400мм, протяженность - 2500 п.м., идентификационный номер 33325	2020-2024	IV квартал 2024	5 000,00	0,13	-	-	30 580,00	0,80	-	-	18 827,49	0,49	-	-	20 557,14	0,54	-	-	20 597,10	0,54	-	-	95 561,73	2,50	-	-
2.1.1.2	Реконструкция сети водоотведения от насосной станции № 32 по адресу: Санкт-Петербург, г. Колпино, Ижорский завод д.59, корп. 3, лит. ЛА, до пренки в трубопровод Ду 800 мм со стороны Центральных очистных сооружений по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры д. 75, лит. Б, В. Ду 500 мм, протяженность - 1 400 п.м., идентификационный номер 33765	2020-2024	IV квартал 2024	5 998,89	0,11	-	-	5 422,48	0,10	-	-	19 346,75	0,35	-	-	18 274,56	0,33	-	-	28 405,72	0,51	-	-	77 448,40	1,40	-	-
2.2.1	Строительство системы возврата сточных вод с территории Центральных очистных сооружений на очистные сооружения Центральных очистных сооружений по адресу: Санкт-Петербург, город Колпино, Левый берег реки Ижоры, д.75, лит.В	2016-2020	IV квартал 2020	21 182,63	-	1	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	-	-	21 182,63	-	1	-
ИТОГО		-	-	102 874,49	1,49	2	963	138 251,93	1,60	-	-	94 325,29	1,66	1	-	98 743,14	1,78	8	-	111 731,95	2,79	4	-	545 926,80	9,32	15	963

**Источники финансирования инвестиционной программы
АО «ГСР Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения
на 2020-2024 годы**

№ п/п	Источник финансирования	Объем инвестиций, млн руб. без НДС																		
		Всего по водоснабжению и водоотведению	в том числе видам деятельности		Всего на 2020-2024 годы	в том числе по годам														
			водоснабжение	водоотведение		2020 год			2021 год			2022 год			2023 год			2024 год		
						Итого по водоснабжению и водоотведению	Водоснабжение	Водоотведение	Итого по водоснабжению и водоотведению	Водоснабжение	Водоотведение	Итого по водоснабжению и водоотведению	Водоснабжение	Водоотведение	Итого по водоснабжению и водоотведению	Водоснабжение	Водоотведение	Итого по водоснабжению и водоотведению	Водоснабжение	Водоотведение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	Собственные средства	463,87	281,89	181,99	463,87	101,16	69,70	31,47	138,08	102,08	36,00	93,33	56,15	37,17	68,38	33,54	34,83	62,92	20,41	42,51
1.1	Амортизация, учтенная в тарифе	44,19	22,27	21,92	44,19	9,81	4,53	5,29	8,66	4,37	4,29	8,50	4,30	4,20	8,81	4,66	4,15	8,41	4,41	4,00
1.2	Прибыль на развитие производства, учтенная в тарифе	419,68	259,61	160,07	419,68	91,35	65,17	26,18	129,42	97,71	31,72	84,82	51,85	32,98	59,57	28,88	30,68	54,52	16,00	38,52
2	Бюджетные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Кредиты	82,05	69,85	12,21	82,05	1,71	1,00	0,71	0,17	0,17	0,00	1,00	0,00	1,00	30,37	26,37	4,00	48,81	42,32	6,49
	ИТОГО	545,93	351,73	194,19	545,93	102,87	70,69	32,18	138,25	102,25	36,00	94,33	56,15	38,17	98,74	59,91	38,83	111,73	62,73	49,00