



ПРАВИТЕЛЬСТВО
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ - КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «17» декабря 2021 г. № 753
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление Коллегии
Администрации Кемеровской области от 24.10.2013
№ 458 «Об утверждении государственной программы
Кемеровской области - Кузбасса «Жилищно-
коммунальный и дорожный комплекс,
энергосбережение и повышение энергоэффективности
Кузбасса» на 2014 - 2027 годы»**

Правительство Кемеровской области - Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в государственную программу Кемеровской области - Кузбасса «Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс, энергосбережение и повышение энергоэффективности Кузбасса» на 2014 - 2027 годы (далее - Государственная программа), утвержденную постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 24.10.2013 № 458 (в редакции постановлений Коллегии Администрации Кемеровской области от 30.12.2013 № 656, от 20.02.2014 № 72, от 25.03.2014 № 124, от 27.05.2014 № 209, от 12.08.2014 № 324, от 03.09.2014 № 342, от 30.09.2014 № 394, от 10.11.2014 № 455, от 17.12.2014 № 511, от 21.04.2015 № 107, от 19.06.2015 № 189, от 11.08.2015 № 259, от 09.10.2015 № 337, от 11.12.2015 № 406, от 30.12.2015 № 455, от 18.03.2016 № 76, от 02.06.2016 № 212, от 12.07.2016 № 283, от 19.10.2016 № 418, от 30.11.2016 № 480, от 10.01.2017 № 2, от 01.02.2017 № 36, от 16.02.2017 № 71, от 13.03.2017 № 107, от 31.03.2017 № 141, от 22.05.2017 № 224, от 26.07.2017 № 393, от 15.11.2017 № 596, от 25.12.2017 № 655, от 30.01.2018 № 25, от 23.03.2018 № 109, от 15.06.2018 № 239, от 10.07.2018 № 273, от 07.09.2018 № 368, от 26.12.2018 № 627, от 17.04.2019 № 250, постановлений Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 31.07.2019 № 466, от 31.10.2019 № 637, от 06.12.2019 № 701, от 20.12.2019 № 727, от 25.02.2020 № 86, от 12.05.2020 № 273, от 29.06.2020 № 370, от 26.10.2020 № 637, от 23.12.2020 № 782, от 30.03.2021 № 142, от 29.04.2021 № 224, от 23.07.2021 № 442, от 20.08.2021 № 502, от 10.09.2021 № 551, от 30.09.2021 № 581), следующие изменения:

1.1. В паспорте Государственной программы позицию «Объемы и источники финансирования Государственной программы в целом и с разбивкой по годам ее реализации» изложить в следующей редакции:

«

<p>Объемы и источники финансирования Государственной программы в целом и с разбивкой по годам ее реализации</p>	<p>Общий планируемый объем финансирования Государственной программы – 267 755 215,0 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2014 год - 8 323 349,8 тыс. рублей; 2015 год - 8 701 126,9 тыс. рублей; 2016 год - 8 309 962,7 тыс. рублей; 2017 год - 10 396 430,6 тыс. рублей; 2018 год - 12 616 011,8 тыс. рублей; 2019 год - 18 390 795,8 тыс. рублей; 2020 год - 18 277 685,7 тыс. рублей; 2021 год - 30 132 247,7 тыс. рублей; 2022 год - 31 761 282,0 тыс. рублей; 2023 год - 32 222 575,8 тыс. рублей; 2024 год - 32 934 746,2 тыс. рублей; 2025 год - 22 000 000,0 тыс. рублей; 2026 год - 23 200 000,0 тыс. рублей; 2027 год - 10 489 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по источникам финансирования:</p> <p>средства областного бюджета – 209 104 067,5 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <p>2014 год - 6 031 706,1 тыс. рублей; 2015 год - 6 294 823,7 тыс. рублей; 2016 год - 7 713 032,5 тыс. рублей; 2017 год - 7 613 477,8 тыс. рублей; 2018 год - 9 459 263,0 тыс. рублей; 2019 год - 13 880 040,4 тыс. рублей; 2020 год - 14 113 649,5 тыс. рублей; 2021 год - 26 158 620,8 тыс. рублей; 2022 год - 28 447 804,2 тыс. рублей; 2023 год - 27 547 834,6 тыс. рублей; 2024 год - 27 354 814,9 тыс. рублей; 2025 год - 12 000 000,0 тыс. рублей; 2026 год - 12 000 000,0 тыс. рублей; 2027 год - 10 489 000,0 тыс. рублей;</p> <p>иные не запрещенные законодательством источники финансирования, в том числе:</p> <p>средства федерального бюджета – 50 226 937,0 тыс. рублей, в том числе по годам</p>
---	---

реализации:

2014 год - 828 930,9 тыс. рублей;
2015 год - 2 274 441,3 тыс. рублей;
2016 год - 457 049,6 тыс. рублей;
2017 год - 1 918 768,6 тыс. рублей;
2018 год - 2 460 000,0 тыс. рублей;
2019 год - 3 844 796,9 тыс. рублей;
2020 год - 3 371 692,4 тыс. рублей;
2021 год - 3 122 894,9 тыс. рублей;
2022 год - 2 483 958,4 тыс. рублей;
2023 год - 3 714 043,7 тыс. рублей;
2024 год - 4 550 360,3 тыс. рублей;
2025 год - 10 000 000,0 тыс. рублей;
2026 год - 11 200 000,0 тыс. рублей;
2027 год - 0,0 тыс. рублей;

средства местных бюджетов –

6 689 237,8 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2014 год - 412 379,4 тыс. рублей;
2015 год - 66 290,6 тыс. рублей;
2016 год - 67 292,6 тыс. рублей;
2017 год - 653 614,2 тыс. рублей;
2018 год - 695 748,8 тыс. рублей;
2019 год - 661 558,5 тыс. рублей;
2020 год - 764 722,8 тыс. рублей;
2021 год - 802 587,0 тыс. рублей;
2022 год - 764 718,4 тыс. рублей;
2023 год - 869 256,5 тыс. рублей;
2024 год - 931 069,0 тыс. рублей;
2025 год - 0,0 тыс. рублей;
2026 год - 0,0 тыс. рублей;
2027 год - 0,0 тыс. рублей;

средства юридических и физических лиц –

1 382 598,7 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2014 год - 907 170,3 тыс. рублей;
2015 год - 45 119,4 тыс. рублей;
2016 год - 32 029,0 тыс. рублей;
2017 год - 62 370,0 тыс. рублей;
2018 год - 1 000,0 тыс. рублей;
2019 год - 4 400,0 тыс. рублей;
2020 год - 27 621,0 тыс. рублей;
2021 год - 48 145,0 тыс. рублей;
2022 год - 64 801,0 тыс. рублей;

	<p>2023 год - 91 441,0 тыс. рублей; 2024 год - 98 502,0 тыс. рублей; 2025 год - 0,0 тыс. рублей; 2026 год - 0,0 тыс. рублей; 2027 год - 0,0 тыс. рублей; средства государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства - 352 374,0 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: 2014 год - 143 163,1 тыс. рублей; 2015 год - 20 451,9 тыс. рублей; 2016 год - 40 559,0 тыс. рублей; 2017 год - 148 200,0 тыс. рублей; 2018 год - 0,0 тыс. рублей; 2019 год - 0,0 тыс. рублей; 2020 год - 0,0 тыс. рублей; 2021 год - 0,0 тыс. рублей; 2022 год - 0,0 тыс. рублей; 2023 год - 0,0 тыс. рублей; 2024 год - 0,0 тыс. рублей; 2025 год - 0,0 тыс. рублей; 2026 год - 0,0 тыс. рублей; 2027 год - 0,0 тыс. рублей</p>
--	--

».

1.2. Часть «Расчет бюджетной эффективности вложения бюджетных средств» подраздела 1.1 раздела 1 Государственной программы изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.3. В подразделе «II этап – 2019–2027 годы» раздела 3 Государственной программы:

1.3.1. Пункт 1.13 изложить в следующей редакции:

«

1.13. Мероприятие «Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации и (или) реализация мероприятий, не относящихся к капитальным вложениям в объекты	Мероприятия направлены на капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации и (или) реализация мероприятий, не относящихся к капитальным вложениям в объекты	Уровень технической готовности объекта капитального строительства (в том числе объекта капитального строительства, в отношении которого проводится капитальный ремонт), процентов	Определяется по факту в рамках заключенных соглашений о реализации мероприятия
---	--	---	--

государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации»	государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации		
---	--	--	--

».

1.3.2. Пункты 4.7 – 4.8 изложить в следующей редакции:

«

4.7. Региональный проект «Дорожная сеть»	Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения	Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, где базовое значение за 2017 год составляет 35,2%, процентов	$Дтэс = Птэс \times 100 / Поб$, где: Дтэс - доля автомобильных дорог регионального значения соответствующих нормативным требованиям, процентов; Птэс - протяженность автомобильных дорог регионального значения, соответствующих транспортно-эксплуатационному состоянию; Поб - общая протяженность автомобильных дорог регионального значения, которая на 31.12.2017 составляет 5512,358 км
Мероприятие «Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные дороги»		Протяженность автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, где базовое значение за 2017 год составляет 1939,627 км, км	
		Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, процентов	$Др = (Лнт \text{ рз} + Лнт \text{ нтф}) / Лобш \text{ рз} 2017 \times 100$, где: Др - доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, процентов; Лнт рз - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующая нормативным требованиям, км; Лнт нтф - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующая нормативным требованиям, переданных в федеральную собственность начиная с 01.01.2018, нарастающим итогом на отчетный период, км; Лобш рз2017 - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения по состоянию на 31.12.2017, км

	Доля дорожной сети городских агломераций, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 45,16%, процентов		$D_{га} = ([S_{сcoot1} + S_{сcoot2} + S_{сcootN}] / [S_{сoбщ1} + S_{сoбщ2} + S_{сoбщn}]) \times 100,$ <p>где: $D_{га}$ - доля дорожной сети городских агломераций, находящейся в нормативном состоянии, процентов; $S_{сoбщ}$ - общая протяженность дорожной сети городской агломерации, км, которая на 31.12.2017 составляет 1143,8 км; $S_{сcoot}$ - общая протяженность дорожной сети крупнейшей городской агломерации, соответствующей нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, км; n - количество включенных в региональный проект городских агломераций в Кемеровской области, ед.</p>
Протяженность дорожной сети городских агломераций, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 516,58 км, км			
Общая протяженность дорожной сети городских агломераций, где базовое значение за 2017 год составляет 1143,8 км, км			
Доля дорожной сети Кемеровской городской агломерации, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 43%, процентов			
Протяженность дорожной сети Кемеровской агломерации, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 244,58 км, км			
Общая протяженность дорожной сети Кемеровской агломерации, где базовое значение за 2017 год составляет 568,8 км, км			
Доля дорожной сети Новокузнецкой городской агломерации, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 47,3%, процентов			
Протяженность дорожной сети Новокузнецкой агломерации, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 272 км, км			

		<p>Общая протяженность дорожной сети Новокузнецкой агломерации, где базовое значение за 2017 год составляет 575 км, км</p>	
		<p>Доля дорожной сети городских агломераций, находящаяся в нормативном состоянии, процентов</p>	<p> $Da = (L_{нт\ фза} + L_{нт\ рза} + \sum_i^n L_{нт\ заi}) / (L_{общ\ фза} + L_{общ\ рза} + \sum_i^n L_{общ\ мзаi}) \times 100,$ где: Да - доля дорожной сети городских агломераций, находящаяся в нормативном состоянии, процентов; i - порядковый номер муниципального образования, входящего в состав городской агломерации; n - число муниципальных образований, входящих в состав городской агломерации; L_{нт фза} - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования федерального значения, находящихся в нормативном состоянии, включенных в состав дорожной сети городской агломерации, на конец отчетного периода, км; L_{нт рза} - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, находящихся в нормативном состоянии, включенных в состав дорожной сети городской агломерации, на конец отчетного периода, км; L_{нт заi} - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся в нормативном состоянии, включенных в состав дорожной сети городской агломерации, на конец отчетного периода, км; L_{общ фза} - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования федерального значения, включенных в состав дорожной сети городской агломерации, на конец отчетного периода, км; L_{общ рза} - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, включенных в состав дорожной сети городской агломерации, на конец отчетного периода, км; L_{общ мзаi} - общая протяженность </p>

			автомобильных дорог общего пользования местного значения, включенных в состав дорожной сети городской агломерации, на конец отчетного периода, км
		Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети, где базовое значение за 2017 год составляет 100%, процентов	$N = \text{Кмдтп} / \text{Кмдтпбаз} \times 100$, где: N - количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети, процентов; Кмдтп - количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на дорожной сети Кемеровской области на год расчета показателя, шт.;
		Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети, где базовое значение за 2017 год составляет 42 шт., шт.	Кмдтпбаз - количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий на дорожной сети Кемеровской области на 2017 год, шт.
		Доля автомобильных дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки, где базовое значение за 2017 год составляет 0,6%, процентов	$\text{Дрпер} = (\text{Прпер} / \text{Пс}) \times 100$, где: Дрпер - доля автомобильных дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки, процентов; Прпер - протяженность дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки, на год расчета показателя, км; Пс - протяженность сети автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения, км
		Доля отечественного оборудования (товаров, работ, услуг) в общем объеме закупок, процентов	$\text{Доб} = \text{З} / \text{Зобщ} \times 100$, где: Доб - доля отечественного оборудования (товаров, работ, услуг) в общем объеме закупок, процентов; З - сумма затрат субъектов Российской Федерации по заключенным контрактам (доведенным государственным заданиям учреждениям), предусматривающим закупку отечественного оборудования (товаров, работ, услуг) в рамках ФП РМДС в отчетном периоде, руб.; Зобщ - общая сумма платежей субъектов Российской Федерации в рамках ФП РМДС в отчетном периоде, руб.

		Протяженность приведенных в нормативное состояние искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального и местного значения (накопительным итогом), тысяча погонных метров	Искусственные сооружения, приведенные в нормативное состояние на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального и местного значения (накопительным итогом)
4.8. Региональный проект «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства»	Применение новых механизмов развития и эксплуатации дорожной сети, использование контрактов жизненного цикла, наилучших технологий и материалов	Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги», предусматривающих использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, процент в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, где базовое значение за 2017 год составляет 0%, процентов	$N = V / V_{\text{общ}} \times 100$, где: V - количество контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги», предусматривающих использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения; $V_{\text{общ}}$ - общее количество новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог
		Доля объектов, на которых предусматривается использование новых и наилучших технологий, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, процент в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, процентов	$\frac{\text{ЦП}_{\text{РННТ}}^{\text{Суб}}}{V_{\text{общ}}^{\text{факт}}} = \frac{V_{\text{РННТ}}^{\text{факт}}}{V_{\text{общ}}^{\text{факт}}} \times 100$, где: $\text{ЦП}_{\text{РННТ}}^{\text{Суб}}$ - значение показателя за отчетный год по субъекту Российской Федерации, процентов; $V_{\text{РННТ}}^{\text{факт}}$ - количество объектов (участков), на которых выполнены (в случае переходящих объектов - выполнялись в отчетном периоде) работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения, предусматривающие использование новых и наилучших технологий, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, в субъекте Российской Федерации в отчетном году, шт.; $V_{\text{общ}}^{\text{факт}}$ - общее количество объектов (участков), на которых

			<p>выполнены (в случае переходящих объектов - выполнялись в отчетном периоде) работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги», в субъекте Российской Федерации в отчетном году, шт.</p>
		<p>Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги», предусматривающих выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла, предусматривающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ, процент в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, где базовое значение за 2017 год составляет 0%, процентов</p>	<p>$N = V / V_{\text{общ}} \times 100$, где:</p> <p>V - количество контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги», предусматривающих выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла, предусматривающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ;</p> <p>V_{общ} - общее количество новых контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог</p>
		<p>Доля контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения, процентов</p>	<p>$D_{\text{жжц}} = V_{\text{жжц}} / V_{\text{общ}} \times 100$, где:</p> <p>D_{жжц} - доля контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения, в общем объеме новых государственных контрактов, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения, в соответствующем отчетном периоде, процентов;</p> <p>V_{жжц} - количество государственных контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение</p>

			<p>работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги», с началом исполнения в соответствующем отчетном периоде, шт.;</p> <p>Вобщ - общее количество государственных контрактов, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги», с началом исполнения в соответствующем отчетном периоде, шт.</p>
		<p>Количество стационарных камер фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения нарастающим итогом на отчетный год, где базовое значение за 2017 год составляет 110 шт., шт.</p>	<p>$Оф = Кн + Кб$, где:</p> <p>Оф - общее количество стационарных камер фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения;</p> <p>Кн - количество установленных камер в отчетном году;</p> <p>Кб - количество камер, установленных с нарастающим итогом прошлого года относительно базисного</p>
		<p>Количество стационарных камер фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или</p>	<p>$Кск = Кпер * 100 / Коб$, где:</p> <p>Кск - количество стационарных камер фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или</p>

		межмуниципального, местного значения нарастающим итогом на отчетный год, где базовое значение за 2017 год составляет 100%, процентов	межмуниципального, местного значения нарастающим итогом на отчетный год; Кпер - общее количество камер фотофиксации в отчетном году с нарастающим итогом с 2017 года; Коб - количество камер в базовом значении
		Количество внедренных интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек (нарастающим итогом), шт.	Оф = Кн + Кб, где: Оф - общее количество внедренных интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек; Кн - количество внедренных интеллектуальных транспортных систем в отчетном году; Кб - количество внедренных интеллектуальных транспортных систем, установленных с нарастающим итогом прошлого года относительно базисного
		Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения (нарастающим итогом), где базовое значение за 2017 год составляет 0 шт., шт.	Оф = Кн + Кб, где: Оф - общее количество автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения; Кн - количество установленных пунктов в отчетном году; Кб - количество пунктов, установленных с нарастающим итогом прошлого года относительно базисного

».

1.3.3. Дополнить пунктом 4.10 следующего содержания:

«

4.10. Мероприятие «Финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении дорог общего пользования местного значения»	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении дорог общего пользования местного значения на мероприятия по повышению уровня безопасности дорожного движения	Количество участков улично-дорожной сети, на которых выполнены мероприятия по повышению уровня безопасности дорожного движения, шт.	Количество участков улично-дорожной сети, на которых выполнены мероприятия по повышению уровня безопасности дорожного движения
---	--	---	--

».

1.3.4. Пункты 5.2.1 – 5.2.2 изложить в следующей редакции:

«

5.2.1. Мероприятие «Обеспечение деятельности деятельности ГКУ «Дирекция автомобильных дорог Кузбасса»	Финансовое обеспечение деятельности подведомственных учреждений (в части автомобильных дорог)	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, процентов	На основании государственной статистической отчетности, форма № 1-ДГ «Сведения об автомобильных дорогах общего пользования и сооружениях на них федерального, регионального или межмуниципального значения»
5.2.2. Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений» (в части автомобильных дорог)			

».

1.4. Подраздел «II этап – 2019–2027 годы» раздела 4 Государственной программы изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.5. Подраздел «II этап – 2019–2027 годы» раздела 5 Государственной программы изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение к Государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию на сайте «Электронный бюллетень Правительства Кемеровской области – Кузбасса».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Положения паспорта Государственной программы, раздела 4 текстовой части Государственной программы в части ресурсного обеспечения на 2021 - 2027 годы, раздела 5 текстовой части Государственной программы в части планового значения целевых показателей (индикаторов) на 2021 - 2027 годы (в редакции настоящего постановления) применяются к правоотношениям, возникающим при составлении и исполнении областного бюджета на соответствующие периоды.

Первый заместитель Губернатора
Кемеровской области – Кузбасса –
председатель Правительства
Кемеровской области – Кузбасса



В.Н. Телегин

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Кемеровской области – Кузбасса
от 17 декабря 2021 г. № 753

**Расчет бюджетной эффективности вложения
бюджетных средств**

Показатель бюджетной эффективности использования средств федерального бюджета определяется как рейтинговый отбор объектов по формуле:

$$C = A / B, \text{ где:}$$

A – объем субсидий из федерального бюджета на реализацию объекта;

B – плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Кузбасса.

Результаты рейтингового отбора эффективности вложения бюджетных средств по каждому объекту, включенному в региональный проект «Чистая вода», приведены в таблице.

№ п/п	Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем субсидий из федерального бюджета, тыс. рублей	Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Кемеровской области - Кузбасса, процентов	Значение показателя бюджетной эффективности использования средств федерального бюджета, тыс. рублей/процентов
1	2	3	4	5	6
1	1	Строительство насосно-фильтровальных станций с. Борисово, п. Зеленовский, с. Березовка, с. Каменка, д. Шевели, с. Барачаты, с. Банново, с. Тараданово, п. Красные Ключи, пгт Крапивинский, Крапивинский муниципальный округ (объект 2)**	69 875,7**	0,395	176 900,5

1	2	3	4	5	6
2	2	Строительство водовода от гидроузла №7 до 3-го микрорайона и реконструкция гидроузла №7, Беловский городской округ (объект 1) **	84 431,4**	0,449	188 043,2
3	3	Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций, п. Новостройка, Кемеровский муниципальный округ (объект 3)**	39 384,3**	0,123	320 197,6
4	4	Строительство насосно-фильтровальной станции в пгт Каз, Таштагольский муниципальный район (объект 4)**	167 601,9**	0,229	731 886,0
5		Приобретение и установка комплексных блочно-модульных станций водоподготовки на водозаборных скважинах в населенных пунктах округа, Кемеровский муниципальный округ (объект 5)*	0,0*	0,238	-
6		Водоснабжение пгт Крапивинский Кемеровской области от водозабора пгт Зеленогорский, Крапивинский муниципальный округ (объект 6)	0,0	0,267	-
7		Реконструкция водонасосной станции на р. Тельбес пгт Мундыбаш, Таштагольский муниципальный район (объект 7)*	0,0*	0,111	-
8		Строительство артезианской глубоководной скважины с установкой насосного оборудования с частотным регулированием с. Суслово, Мариинский муниципальный район (объект 8)*	0,0*	0,057	-
9		Строительство глубоководных скважин с установкой насосного оборудования, Мариинский муниципальный округ (объект 9)*	0,0*	0,460	-
10		Строительство насосно-фильтровальных станций, станций обезжелезивания и деманганации, Тисульский муниципальный округ (объект 10)*	0,0*	0,416	-
11		Приобретение очистного оборудования и павильонов на скважины муниципального округа, Яйский муниципальный округ (объект 11)*	0,0*	0,121	-

1	2	3	4	5	6
12		Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций, Яйский муниципальный округ (объект 12)*	0,0*	0,226	-
13		Строительство 3-й очереди центрального водопровода пристанционной части города, Юргинский городской округ (объект 13)*	0,0*	0,352	-
14		Приобретение модульных очистных сооружений, для установки в д. Арлюк, с. Варюхино, с. Просоково, Юргинский муниципальный округ (объект 14)*	0,0*	0,118	-
15		Приобретение блочного водоочистного оборудования для п. ст. Арлюк, с. Просоково, с. Варюхино, д. Талая, Юргинский муниципальный округ (объект 15)*	0,0*	0,080	-
16		Реконструкция станции подготовки питьевой воды п.Тайжина «Березовая Грива», Осинниковский городской округ (объект 16)	0,0	0,131	-
17		Устройство внеквартальных сетей водоснабжения для подключения микрорайона «Новостройка», пгт Промышленная, Промышленновский муниципальный округ (объект 17)	0,0	0,132	-
18		Строительство наружных сетей водопровода в п. Плотниково, Промышленновский муниципальный округ (объект 18)	0,0	0,111	-
19		Установка станции по очистке воды на скважине № 1829. Кемеровская область, п. ст. Падунская, Промышленновский муниципальный округ (объект 19)*	0,0*	0,061	-
20		Реконструкция артезианской скважины № 2 с. Лебеди, ул. Набережная, д. 59а, артезианской скважины п. Октябрьский, ул. Школьная, 1б, Промышленновский муниципальный округ (объект 20)*	0,0*	0,036	-
21		Строительство насосно-фильтровальной станции в п. Плотниково, Промышленновский муниципальный округ (объект 21)*	0,0*	0,084	-

1	2	3	4	5	6
22		Реконструкция на артезианской скважине п. Голубево, ул. Молодежная, Промышленновский муниципальный округ (объект 22)*	0,0*	0,016	-
23		Реконструкция систем водоснабжения с установкой водопроводных очистных сооружений в с. Костенково, п. ст. Ерунаково, п. Куртуково, Новокузнецкий муниципальный район (объект 23)	0,0	0,488	-
24		Установка насосно-фильтровальных станций, Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ (объект 24)*	0,0*	0,284	-
25		Приобретение фильтровального оборудования для установки в населенных пунктах Ленинск-Кузнецкого муниципального округа, Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ (объект 25)*	0,0*	0,315	-
26		Строительство сетей водоснабжения, Мысковский городской округ (объект 26)*	0,0*	0,201	-
27		Строительство насосно-фильтровальной станции, Киселевский городской округ (объект 27)	0,0	0,308	-
28		Установка станций обезжелезивания, Тяжинский муниципальный округ (объект 28)*	0,0*	0,094	-
29		Установка насосно-фильтровальных станций, Яшкинский муниципальный округ (объект 29)*	0,0*	0,502	-
30		Приобретение оборудования для обеззараживания воды, Краснобродский городской округ (объект 30)*	0,0*	0,065	-
31		Строительство централизованной сети водоснабжения ТУ Абагур Центрального района, г. Новокузнецк (объект 31)*	0,0*	0,187	-

1	2	3	4	5	6
32		Реализация муниципальными образованиями Кемеровской области – Кузбасса мероприятий, предусмотренных региональными и муниципальными программами повышения качества водоснабжения, г. Кемерово (объект 32)	0,0	1,683	-
			361 293,3	8,340	

* Мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения в муниципальных образованиях Кемеровской области – Кузбасса в рамках подпрограммы «Модернизация коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства» Государственной программы, реализуемые за счет средств областного и местного бюджетов.

** Плановые объемы финансирования в рамках регионального проекта «Чистая вода».

Обоснование выбора программных объектов и мероприятий

В регионе с общей численностью населения 2 674,256 тыс. человек обеспеченно питьевой водой 2 673,730 тыс. человек. Численность населения, обеспеченного некачественной питьевой водой, для которого фактически улучшится качество водоснабжения в результате реализации мероприятий за счет средств федерального и областного бюджета (в рамках подпрограммы «Модернизация коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства» Государственной программы), составит 222,987 тыс. человек:

- объект 1 улучшит показатели для 12,000 тыс. человек;
- объект 2 улучшит показатели для 10,558 тыс. человек;
- объект 3 улучшит показатели для 3,298 тыс. человек;
- объект 4 улучшит показатели для 6,113 тыс. человек;
- объект 5 улучшит показатели для 6,352 тыс. человек;
- объект 6 улучшит показатели для 7,150 тыс. человек;
- объект 7 улучшит показатели для 2,970 тыс. человек;
- объект 8 улучшит показатели для 1,532 тыс. человек;
- объект 9 улучшит показатели для 12,311 тыс. человек;
- объект 10 улучшит показатели для 11,128 тыс. человек;
- объект 11 улучшит показатели для 3,244 тыс. человек;
- объект 12 улучшит показатели для 6,050 тыс. человек;
- объект 13 улучшит показатели для 9,404 тыс. человек;
- объект 14 улучшит показатели для 3,152 тыс. человек;

объект 15 улучшит показатели для 2,134 тыс. человек;
объект 16 улучшит показатели для 3,500 тыс. человек;
объект 17 улучшит показатели для 3,539 тыс. человек;
объект 18 улучшит показатели для 2,955 тыс. человек;
объект 19 улучшит показатели для 1,627 тыс. человек;
объект 20 улучшит показатели для 0,960 тыс. человек;
объект 21 улучшит показатели для 2,235 тыс. человек;
объект 22 улучшит показатели для 0,432 тыс. человек;
объект 23 улучшит показатели для 13,047 тыс. человек;
объект 24 улучшит показатели для 7,583 тыс. человек;
объект 25 улучшит показатели для 8,433 тыс. человек;
объект 26 улучшит показатели для 5,371 тыс. человек;
объект 27 улучшит показатели для 8,232 тыс. человек;
объект 28 улучшит показатели для 2,507 тыс. человек;
объект 29 улучшит показатели для 13,430 тыс. человек;
объект 30 улучшит показатели для 1,750 тыс. человек;
объект 31 улучшит показатели для 5,000 тыс. человек;
объект 32 улучшит показатели для 44,990 тыс. человек.

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Кемеровской области – Кузбасса
от 17 декабря 2021 г. №753

II этап - 2019-2027 годы

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия/ регионального проекта/ ведомственного проекта, мероприятия	Источник финансирования	Объем финансовых ресурсов, тыс. рублей									
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год*	2023 год*	2024 год*	2025 год*	2026 год*	2027 год*	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс, энергосбережение и повышение энергоэффективности Кузбасса» на 2014 – 2027 годы	Всего	18 390 795,8	18 277 685,7	30 132 247,7	31 761 282,0	32 222 575,8	32 934 746,2	22 000 000,0	23 200 000,0	10 489 000,0	
		областной бюджет	13 880 040,4	14 113 649,5	26 158 620,8	28 447 804,2	27 547 834,6	27 354 814,9	12 000 000,0	12 000 000,0	10 489 000,0	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		федеральный бюджет	3 844 796,9	3 371 692,4	3 122 894,9	2 483 958,4	3 714 043,7	4 550 360,3	10 000 000,0	11 200 000,0	-	
	местный бюджет	661 558,5	764 722,8	802 587,0	764 718,4	869 256,5	931 069,0	-	-	-		
	средства юридических и физических лиц	4 400,0	27 621,0	48 145,0	64 801,0	91 441,0	98 502,0	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Подпрограмма «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно- коммунального хозяйства»	Всего	1 450 376,0	1 598 209,7	12 845 881,2	14 907 774,0	14 421 636,3	14 076 113,7	-	-	-	
		областной бюджет	1 333 479,3	927 795,0	12 358 304,3	14 490 138,2	14 179 956,9	13 893 008,1	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		федеральный бюджет	12 412,7	565 825,0	341 894,9	273 080,8	104 255,4	69 875,7	-	-	-	
1.1	Мероприятие «Капитальный ремонт котельных и сетей теплоснабжения»	Всего	138 213,2	-	-	18 008,4	61 146,4	-	-	-	-	
		областной бюджет	131 266,8	-	-	17 468,1	59 312,0	-	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	6 946,4	-	-	540,3	1 834,4	-	-	-	-	
1.1.1	Капитальный ремонт РУ-0,4 кВ КТП 42-1, КТП 42-2 котельной пгт Зеленогор- ский, Крапивин- ский муниципаль- ный район	Всего	10 967,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		областной бюджет	10 419,1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
1.1.2	Капитальный ремонт тепловых сетей д. Марьевка, Яйский муниципальный район	Всего	9 360,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		областной бюджет	8 892,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	468,0	-	-	-	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.16	Замена дымовых труб, Юргинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	3 200,0	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	3 104,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	96,0	-	-	-	-
1.1.17	Капитальный ремонт систем теплоснабжения, Юргинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	6 400,0	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	6 208,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	192,0	-	-	-	-
1.1.18	Ремонт сетей теплоснабжения, Крапивинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	18 008,4	51 546,4	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	17 468,1	50 000,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	540,3	1 546,4	-	-	-	-
1.2	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов систем водоснабжения и водоотведения»	Всего	905 117,8	567 649,9	683 653,2	633 225,9	371 075,3	100 000,0	-	-	-
		областной бюджет	833 435,6	525 810,3	615 477,9	573 019,5	347 037,5	90 000,0	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	71 682,2	41 839,6	68 175,3	60 206,4	24 037,8	10 000,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.1	Строительство водопровода от автодороги в районе шахты им. Дзержинского до ул. Кустарная, д. 22а, Прокопьевский городской округ	Всего	38 990,1	-	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	35 500,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	3 490,1	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	Реконструкция артезианской скважины № 2 с. Лебеди, ул.Набережная, д. 59а, артезианской скважины п. Октябрьский, ул. Школьная, д. 1б, Промышленновский муниципальный округ	Всего	-	-	-	11 322,6	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	10 982,9	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	339,7	-	-	-	-	-
1.2.3	Строительство насосно-фильтровальной станции в п. Плотниково, Промышленновский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	20 944,3	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	20 316,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	628,3	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.4	Реконструкция на артезианской скважине п. Голубево, ул. Молодежная, Промышленновский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	6 000,3	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	5 820,3	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	180,0	-	-	-	-
1.2.5	Строительство 3-й очереди центрального водопровода пристанционной части города с проколом через железную дорогу, Юргинский городской округ	Всего	-	18 395,6	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	16 556,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	1 839,6	-	-	-	-	-	-	-
1.2.6	Строительство внутриквартальных водопроводных сетей в районе ул. Энтузиастов, г. Березовский, Березовский городской округ	Всего	-	3 057,5	6 335,1	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	2 751,7	5 891,6	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	305,8	443,5	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.10	Водоснабжение пгт Крапивинский Кемеровской области от водозабора пгт Зеленогорский	Всего	34 258,9	63 559,7	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	32 546,0	60 381,7	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	1 712,9	3 178,0	-	-	-	-	-	-	-
1.2.11	Строительство сетей водоснабжения Куйбышевского района по улицам: Технической, Арбатской, Даурской, Спасской, Гончарова, Новокузнецкий городской округ	Всего	65 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	58 500,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	6 500,0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.12	Строительство наружных сетей канализации в пгт Промышлен- ная	Всего	90 332,3	57 204,9	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	85 815,7	54 344,7	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	4 516,6	2 860,2	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.13	Реконструкция отводящего самотечного канализационного коллектора от канализационных очистных сооружений п. Постоянный до р. Кондома, Калтанский городской округ	Всего	-	-	-	4 444,4	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	4 000,0	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	444,4	-	-	-	-	-
1.2.14	Строительство систем водоснабжения и водоотведения 3-го микрорайона Восточного жилого района, Анжеро-Судженский городской округ	Всего	-	25 000,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	22 500,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	2 500,0	-	-	-	-	-	-	-
1.2.15	Строительство централизованной сети водоснабжения ТУ Абагур Центрального района г. Новокузнецка, Новокузнецкий городской округ	Всего	-	-	-	118 766,9	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	106 890,2	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	11 876,7	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.19	Строительство магистрального коллектора от ул. Терешковой вдоль пр. Притомского до проектируемой площадки очистных сооружений и очистных сооружений ливневой канализации в моноблочном исполнении с выпуском очищенных вод в реку Большая Камышная, город Кемерово	Всего	-	-	442 380,2	294 607,1	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	398 142,2	265 146,4	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	44 238,0	29 460,7	-	-	-	-	-
1.2.20	Строительство сетей и сооружений водоотведения микрорайонов Восточного планировочного района, город Кемерово	Всего	-	100 000,0	150 000,0	150 000,0	150 000,0	100 000,0	-	-	-
		областной бюджет	-	90 000,0	135 000,0	135 000,0	135 000,0	90 000,0	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	10 000,0	15 000,0	15 000,0	15 000,0	10 000,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.21	Реконструкция водопровода (диаметр 400 мм) протяженностью L=1160 м, от дома № 19 до дома № 67 (3-й микрорайон), Беловский городской округ, Кемеровская область	Всего	-	-	55 400,0	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	49 860,0	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	5 540,0	-	-	-	-	-	-
1.2.22	Реконструкция участка магистрального водовода (дюкер через реку Иня) в районе д. Коротково, Кемеровская область, Беловский муниципальный район	Всего	-	-	29 537,9	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	26 584,1	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	2 953,8	-	-	-	-	-	-
1.2.23	Строительство водопроводной сети от гидроузла № 2 до водопроводной камеры на территории сельского рынка, Ленинск-Кузнецкий городской округ	Всего	90 000,0	26 000,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	81 000,0	23 400,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	9 000,0	2 600,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.27	Прокладка водопровода с установкой пожарного гидранта для здания «Центр Семья», расположенного по адресу: г. Топки, ул. Топкинская, д. 67, Топкинский муниципальный район	Всего	1 891,6	-	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	1 797,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	94,6	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.28	Модернизация системы водоснабжения, Тайгинский городской округ	Всего	120 821,5	180 997,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	114 780,4	168 327,2	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	6 041,1	12 669,8	-	-	-	-	-	-	-
1.2.29	Строительство сетей водоснабжения в с. Андреевка (IV-я очередь), Кемеровский муниципальный округ	Всего	-	8 521,8	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	8 095,7	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	426,1	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.30	Строительство сетей водоснабжения, Беловский городской округ	Всего	-	-	-	-	22 222,2	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	20 000,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	2 222,2	-	-	-	-
1.2.31	Строительство очистных сооружений и приобретение оборудования для очистных сооружений в с. Ягуново, Кемеровский муниципальный округ	Всего	-	60 624,2	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	57 593,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	3 031,2	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.32	Строительство внеплощадочных инженерных сетей: водоснабжения и канализации для объектов: «Средняя общеобразовательная школа на 550 учащихся по адресу: Кемеровская область, г. Юрга, ул. Тургенева» и «Детский сад на 220 мест. Кемеровская область, г. Юрга, ул. Тургенева», Юргинский городской округ	Всего	0,0	8 218,4	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	0,0	7 396,6	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	0,0	821,8	-	-	-	-	-	-	-
1.2.33	Строительство сетей водоснабжения, Мысковский городской округ	Всего	-	-	-	-	5 000,0	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	4 000,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	1 000,0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.34	Строительство насосно-фильтровальных станций, станций обезжелезивания и деманганации, Тисульский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	141 192,0	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	136 956,2	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	4 235,8	-	-	-	-
1.2.35	Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций, Яйский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	10 309,3	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	10 000,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	309,3	-	-	-	-
1.2.36	Установка насосно-фильтровальных станций, Яшкинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	15 407,2	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	14 945,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	462,2	-	-	-	-
1.2.37	Строительство канализационного коллектора пристанционной части города со строительством КНС, Юргинский городской округ	Всего	-	-	-	36 559,1	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	34 000,0	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	2 559,1	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.3.25	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода в Беловском муниципальном районе от гидроузла № 2 до гидроузла № 7 на участке от реки Черновой Уроп в сторону гидроузла № 7 протяженностью 1500 м, Беловский городской округ	Всего	-	43 808,5	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	39 401,4	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	4 407,1	-	-	-	-	-	-	-
1.3.26	Замена участка самотечного коллектора по пр. Шахтеров, Прокопьевский городской округ	Всего	-	9 300,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	8 649,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	651,0	-	-	-	-	-	-	-
1.3.27	Капитальный ремонт аварийного участка напорного коллектора КНС-1, Киселевский городской округ	Всего	-	-	-	-	18 160,0	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	15 436,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	2 724,0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.4.36	Приобретение и установка комплексных блочно-модульных станций водоподготовки на водозаборных скважинах в населенных пунктах Кемеровского муниципального округа	Всего	-	-	79 088,2	46 700,0	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	67 225,0	39 695,0	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	11 863,2	7 005,0	-	-	-	-	-
1.4.37	Приобретение блочно-модульной котельной п. Демьяновка, Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Всего	-	-	10 881,1	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	10 119,4	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	761,7	-	-	-	-	-	-
1.4.38	Приобретение и монтаж обезжелезивателей и водонапорных башен, Тяжинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	1 649,5	1 649,5	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	1 600,0	1 600,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	49,5	49,5	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.4.39	Приобретение котельного, водоподготовительного оборудования и материалов для котельных, Яйский муниципальный округ	Всего	-	5 500,0	-	5 601,6	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	5 225,0	-	5 433,6	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	275,0	-	168,0	-	-	-	-	-
1.4.40	Приобретение очистного оборудования и павильонов на скважины, Яйский муниципальный округ	Всего	-	5 000,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	4 750,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	250,0	-	-	-	-	-	-	-
1.4.41	Приобретение оборудования и материалов с последующим монтажом, Крапивинский муниципальный округ	Всего	-	13 061,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	12 408,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	653,0	-	-	-	-	-	-	-
1.4.42	Приобретение частотного оборудования и комплектующих материалов, Осинниковский городской округ	Всего	-	6 899,2	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	6 209,3	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	689,9	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.4.43	Приобретение современных блочно-модульных котельных (термороботы), Анжеро-Сужденский городской округ	Всего	-	22 500,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	20 250,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	2 250,0	-	-	-	-	-	-	-
1.4.44	Приобретение насосно-фильтровального оборудования для установки в населенных пунктах, Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Всего	-	22 948,7	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	21 342,3	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	1 606,4	-	-	-	-	-	-	-
1.4.45	Установка станции по очистке воды на скважине № 1829, Кемеровская область, Промышленновский район, п. ст. Падунская	Всего	-	11 759,3	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	11 406,5	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	352,8	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.4.46	Приобретение котельного оборудования для установки в населенных пунктах, Юргинский муниципальный округ	Всего	-	8 263,7	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	8 015,8	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	247,9	-	-	-	-	-	-	-
1.4.47	Приобретение модульных очистных сооружений для установки в д. Арлюк, с. Проскоково, с. Варюхино, д. Талая, Юргинский муниципальный округ	Всего	-	10 000,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	9 700,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	300,0	-	-	-	-	-	-	-
1.4.48	Приобретение установки для очистки воды на скважине № 4 с. Суслово, Мариинский муниципальный район	Всего	-	1 500,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	1 455,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	45,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пополнение неснижаемого аварийного запаса материально-технических ресурсов и оборудования для нужд жилищно-коммунального хозяйства Кемеровской области	Всего	3 750,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	3 750,0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6	Мероприятие «Приобретение оборудования для быстровозводимых объектов в коммунальном хозяйстве»	Всего	49 188,7	39 570,0	5 560,0	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	49 188,7	39 570,0	5 560,0	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.7	Мероприятие «Строительство и реконструкция котельных и сетей теплоснабжения»	Всего	103 529,9	62 143,2	-	-	-	15 000,0	-	-	-
		областной бюджет	97 846,7	57 088,8	-	-	-	14 550,0	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	5 683,2	5 054,4	-	-	-	450,0	-	-	-
1.7.1	Строительство внутриквартальной тепловой сети в микрорайоне 24 Новоильинского района, Новокузнецкий городской округ	Всего	10 133,9	21 670,1	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	9 120,5	19 503,1	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	1 013,4	2 167,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.7.2	Строительство тепловой сети в целях переключения абонентов котельной (КрасДТВ) к котельной по адресу: г. Мариинск, ул. Тургенева, д. 31а, Мариинское городское поселение	Всего	8 170,0	16 569,7	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	7 761,5	16 072,6	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	408,5	497,1	-	-	-	-	-	-	-
1.7.3	Реконструкция теплосетевого комплекса Центрального планировочного района на участке от ТК-8 до проектируемой ПНС (в здании котельной № 13 с целью ее закрытия), Ленинск-Кузнецкий городской округ	Всего	85 226,0	1 931,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	80 964,7	1 737,9	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	4 261,3	193,1	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.7.4	Строительство систем теплоснабжения Восточного жилого района: теплотрасса. Россия, Кемеровская область - Кузбасс, Анжеро-Судженский городской округ, г. Анжеро-Судженск, район ул. Сосновая, Анжеро-Судженский городской округ	Всего	-	11 200,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	10 080,0	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	1 120,0	-	-	-	-	-	-	-
1.7.5	Реконструкция участка тепловой сети от ТК-84 до УТ-85а, строительство тепловой сети от УТ-85а до здания котельной МВД, Беловский городской округ	Всего	-	10 772,4	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	9 695,2	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	1 077,2	-	-	-	-	-	-	-
1.7.6	Реконструкция системы теплоснабжения в Юрге-2, Юргинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	-	15 000,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	-	14 550,0	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	-	-	450,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.8.1.4	Строительство насосно-фильтровальных станций с. Борисово, п. Зеленовский, с. Березовка, с. Каменка, д. Шевели, с. Барачаты, с. Банново, д. Тараданово, п. Красные Ключи, Крапивинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	-	74 264,7	-	-	-	
		областной бюджет	-	-	-	-	-	2 161,1	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	69 875,7	-	-	-	
	местный бюджет	-	-	-	-	-	2 227,9	-	-	-		
	средства юридических и физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.8.1.5	Реализация муниципальными образованиями Кемеровской области - Кузбасса мероприятий, предусмотренных региональными и муниципальными программами повышения качества водоснабжения	Всего	4 400,0	27 621,0	48 145,0	64 801,0	91 441,0	98 502,0	-	-	-	
		областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	средства юридических и физических лиц	4 400,0	27 621,0	48 145,0	64 801,0	91 441,0	98 502,0	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.11	Мероприятие «Реконструкция (модернизация) объектов коммунальной инфраструктуры, степень износа которых превышает 60 процентов, за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»	Всего	-	425 709,2	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	8 514,2	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	-	417 195,0	-	-	-	-	-	-	-
Беловский городской округ		Всего	-	425 709,2	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	8 514,2	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	-	417 195,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.12	Мероприятие «Компенсация (возмещение) выпадающих доходов теплоснабжающих организаций, организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и организаций, осуществляющих реализацию твердого топлива, сжиженного газа, возникающих при применении льготных цен (тарифов)»	Всего	-	-	11 633 335,1	13 752 387,0	13 752 387,0	13 752 387,0	-	-	-
		областной бюджет	-		11 633 335,1	13 752 387,0	13 752 387,0	13 752 387,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.13	Мероприятие «Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации и (или) реализация мероприятий, не относящихся к капитальным вложениям в объекты государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации»	Всего	-	-	297 820,2	229 780,4	-	-	-	-	-	
		областной бюджет	-	-	19 009,4	59 430,4	-	-	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		федеральный бюджет	-	-	269 876,2	170 350,0	-	-	-	-	-	
	местный бюджет	-	-	8 934,6	-	-	-	-	-	-		
1.13.1	Устройство внеквартальных сетей водоснабжения для подключения микрорайона «Новостройка», пгт Промышлен- ная	Всего	-	-	15 904,0	-	-	-	-	-	-	
		областной бюджет			911,8							
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		федеральный бюджет			14 515,1							
	местный бюджет			477,1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.13.2	Строительство наружных сетей водопровода в п. Плотниково Промышленновского муниципального района	Всего	-	-	56 292,9	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	3 227,2	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет местный бюджет	-	-	51 376,9 1 688,8	-	-	-	-	-	-
1.13.3	Водоснабжение пгт Крапивинский Кемеровской области от водозабора пгт Зеленогорский	Всего	-	-	225 623,3	229 780,4	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	14 870,4	59 430,4	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет местный бюджет	-	-	203 984,2 6 768,7	170 350,0	-	-	-	-	-
1.14	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая ее опубликование»	Всего	-	-	850,1	3 600,0	960,0	960,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	850,1	3 600,0	960,0	960,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.6	Строительство блочно-модульных котельных в населенных пунктах, Чебулинский муниципальный район	Всего	200 499,4	-	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	190 474,4	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	10 025,0	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.7	Установка блочно-модульных котельных в населенных пунктах, Чебулинский муниципальный округ	Всего	-	30 734,2	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	29 163,8	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	1 570,4	-	-	-	-	-	-	-
2.1.8	Объединение систем теплоснабжения котельных № 1, № 2 с переключением потребителей на новый планируемый теплоисточник в пгт Верх-Чебула, Чебулинский муниципальный округ	Всего	-	119 179,0	85 000,0	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	113 220,0	82 450,0	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	5 959,0	2 550,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.9	Строительство и реконструкция котельных, теплогенерирующего и теплосетевого оборудования, приобретение котельного оборудования и комплектующих изделий, Ленинск-Кузнецкий городской округ	Всего	298 829,0	218 066,0	115 050,0	76 505,0	85 544,7	-	-	-	-
		областной бюджет	283 887,5	196 259,4	103 545,0	68 854,5	76 990,2	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	14 941,5	21 806,6	11 505,0	7 650,5	8 554,5	-	-	-	-
2.1.10	Строительство газовой котельной для теплоснабжения п. Металлургов, Новокузнецкий муниципальный район	Всего	-	132 059,2	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	124 635,7	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	7 423,5	-	-	-	-	-	-	-
2.1.11	Реконструкция тепловых сетей от котельной 30-го квартала для подключения ФОК «Металлург», Беловский городской округ	Всего	-	-	43 333,3	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	39 000,0	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	4 333,3	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.12	Строительство котельной в д. Береговая, Кемеровский муниципальный округ	Всего	-	-	155 000,0	43 300,0	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	131 750,0	36 805,0	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	23 250,0	6 495,0	-	-	-	-	-
2.1.13	Установка блочно-модульных котельных в населенных пунктах, Тяжинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	23 360,8	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	22 660,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	700,8	-	-	-	-
2.1.14	Установка модульных котельных, 6 шт. (котельная с. Кубитет, с. Новоподзорново, д. Старый Урюп, с. Новопокровка, д. Тяжино-Вершинка, с. Преображенка), Тяжинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	-	27 000,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	26 190,0	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	-	810,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2.2	Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения на объекте: теплотрасса. Кемеровский район, от котельной п. Ясногорский до ул. Э.А. Козлова с. Мазурово, Кемеровский муниципальный район	Всего	8 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	4 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	4 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.3	Капитальный ремонт участка тепловой сети (г. Салаир: от ул. Коммунистической до ул. Комсомольская; ул. Матросова; ул. Ленина), Гурьевский муниципальный район	Всего	9 554,9	-	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	9 077,2	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	477,7	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.4	Капитальный ремонт котельной № 3 с. Елыкаево, Кемеровский муниципальный округ	Всего	-	8 005,7	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	7 205,1	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	800,6	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2.9	Капитальный ремонт тепло-генерирующего и теплосетевого оборудования, приобретение котельного оборудования и трубной продукции, Тисульский муниципальный район	Всего	8 840,4	-	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	8 398,4	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	442,0	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3	Мероприятие «Капитальный ремонт объектов систем водоснабжения и водоотведения с применением энерго-эффективных технологий, материалов и оборудования»	Всего	12 334,0	53 879,0	-	13 917,6	35 023,2	-	-	-	-
		областной бюджет	11 719,9	48 491,1	-	13 500,0	32 417,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	614,1	5 387,9	-	417,6	2 606,2	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.3.4	Капитальный ремонт стального магистрального водопровода (диаметр 720 мм) в Беловском муниципальном районе от гидроузла № 2 до гидроузла № 7 на участке: от реки Иня в сторону гидроузла № 2 протяженностью 1100 п. м, с приобретением оборудования, Беловский городской округ	Всего	-	53 879,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	48 491,1	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	5 387,9	-	-	-	-	-	-	-
2.3.5	Капитальный ремонт объектов водоснабжения пгт Яя, Яйский муниципальный округ	Всего	-	-	-	9 278,4	11 016,5	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	9 000,0	10 686,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	278,4	330,5	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.3.6	Капитальный ремонт водозабора 7Ц в г. Салаире, Гурьевский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	22 222,2	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	20 000,0	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	2 222,2	-	-	-	-
2.4	Мероприятие «Повышение энергетической эффективности систем электроснабжения коммунальной инфраструктуры»	Всего	-	52 360,1	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	48 814,1	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	3 546,0	-	-	-	-	-	-	-
	Поставка, транспортировка, сборка и настройка индивидуальных солнечных станций для организации электроснабжения удаленных поселков, Таштагольский муниципальный район	Всего	-	52 360,1	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	48 814,1	-	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	3 546,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.5	Мероприятие «Разработка схемы и программы развития электроэнергетики Кемеровской области - Кузбасса»	Всего	-	10 000,0	8 000,0	8 000,0	8 000,0	8 000,0	-	-	-
		областной бюджет	-	10 000,0	8 000,0	8 000,0	8 000,0	8 000,0	-	-	-
2.6	Региональный проект «Чистый воздух»	Всего	-	-	331 000,0	95 715,0	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	331 000,0	95 715,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Мероприятие «Снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (строительство сетей газоснабжения для подключения жилых домов частного сектора Куйбышевского, Новоильинского, Орджоникидзевского, Заводского, Центрального, Кузнецкого районов г. Новокузнецка)», Министерство промышленности и торговли Кузбасса	Всего	-	-	331 000,0	95 715,0	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	331 000,0	95 715,0	-	-	-	-	-
2.7	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов систем водоснабжения и водоотведения с применением энергоэффективных технологий, материалов и оборудования»	Всего	-	-	44 444,4	63 664,8	63 664,8	39 506,2	-	-	-
		областной бюджет	-	-	40 000,0	57 298,3	57 298,3	38 321,0	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	4 444,4	6 366,5	6 366,5	1 185,2	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.7.1	Строительство третьей нитки напорного коллектора от КНС-1А (в ж.р. Лесная поляна) до камеры гашения напора (КГН в районе строения по ул. Серебряный бор, д. 2) с техническим перевооружением КНС-1А, город Кемерово	Всего	-	-	44 444,4	63 664,8	63 664,8	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	40 000,0	57 298,3	57 298,3	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	4 444,4	6 366,5	6 366,5	-	-	-	-
2.7.2	Реконструкция водопроводных сетей п. Красные Ключи, Крапивинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	-	35 175,1	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	34 119,8	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	-	1 055,3	-	-	-
2.7.3	Строительство глубоководной скважины с установкой насосного оборудования, Маринский муниципальный округ	Всего	-	-	-	-	-	4 331,1	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	4 201,2	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	-	129,9	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Подпрограмма «Капитальный ремонт многоквартирных домов»	Всего	107 875,2	98 234,4	110 583,9	118 646,0	114 034,0	114 034,0	-	-	-
		областной бюджет	107 875,2	98 234,4	110 583,9	118 646,0	114 034,0	114 034,0	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства юридических и физических лиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищно- коммунального хозяйства	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Мероприятие «Субсидии некоммерческим организациям, не являющимся государственными учреждениями»	Всего	107 875,2	98 234,4	110 583,9	118 646,0	114 034,0	114 034,0	-	-	-
		областной бюджет	107 875,2	98 234,4	110 583,9	118 646,0	114 034,0	114 034,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Подпрограмма «Дорожное хозяйство»	Всего	15 570 210,6	15 291 643,1	15 648 547,7	15 479 558,0	16 340 891,6	17 547 066,7	22 000 000,0	23 200 000,0	10 489 000,0
		областной бюджет	11 222 318,3	11 845 421,4	12 539 580,4	12 700 360,6	11 933 932,6	12 159 475,6	12 000 000,0	12 000 000,0	10 489 000,0
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	515 508,1	640 354,3	658 967,3	664 034,8	797 170,7	907 106,5	-	-	-
		федеральный бюджет	3 832 384,2	2 805 867,4	2 450 000,0	2 115 162,6	3 609 788,3	4 480 484,6	10 000 000,0	11 200 000,0	-
4.1	Мероприятие «Реконструкция и строительство автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципально го значения»	Всего	3 097 807,5	286 710,0	143 742,0	267 056,0	172 664,0	594 677,0	22 000 000,0	23 200 000,0	10 489 000,0
		областной бюджет	1 597 807,5	286 710,0	143 742,0	267 056,0	172 664,0	594 677,0	12 000 000,0	12 000 000,0	10 489 000,0
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	1 500 000,0	-	-	-	-	-	10 000 000,0	11 200 000,0	-
4.1.1	Разработка проектно-сметной документации	Всего	18 201,0	69 391,0	137 505,4	26 692,3	11 600,0	104 677,0	-	-	-
		областной бюджет	18 201,0	69 391,0	137 505,4	26 692,3	11 600,0	104 677,0	-	-	-
4.1.1.1	Разработка проектной документации на строительство автомобильной дороги Новокузнецк – Междуреченск	Всего	-	-	-	-	-	104 677,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	104 677,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1.1.2	Разработка проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги Куздеево – Мундыбаш – Таштагол, км 30-км 51	Всего	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.1.3	Разработка проектной и рабочей документации на строительство путепровода через железную дорогу на автомобильной дороге Ленинск-Кузнецкий - Новокузнецк - Междуреченск, км 128+080	Всего	9 700,0	486,9	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	9 700,0	486,9	-	-	-	-	-	-	-
4.1.1.4	Разработка проектной документации на строительство автомобильной дороги Новосибирск - Ленинск-Кузнецкий - Кемерово - Юрга на участке «Обход г. Ленинск-Кузнецкий»	Всего	5 000,0	31 500,0	52 041,0	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	5 000,0	31 500,0	52 041,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1.1.5	Разработка проектной и рабочей документации на строительство мостового перехода через р. Бирюлинка на подъезде к п. Барзас, км 4+355	Всего	3 500,3	1 850,8	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	3 500,3	1 850,8	-	-	-	-	-	-	-
4.1.1.6	Подготовка проектной и рабочей документации, выполнение инженерных изысканий по объекту «Строительство путепровода через железную дорогу на автомобильной дороге Новокузнецк-Осинники, км 1+1077	Всего	-	-	2 065,6	9 692,3	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	2 065,6	9 692,3	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1.1.7	Разработка проектной и рабочей документации на строительство путепровода через железную дорогу на автомобильной дороге Белово - Коновалово - Прокопьевск, км 68+560	Всего	-	-	-	5 000,0	11 600,0	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	5 000,0	11 600,0	-	-	-	-
4.1.1.8	Подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства «Строительство автомобильной дороги Новокузнецк - Междуреченск»	Всего	-	29 467,0	64 655,1	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	29 467,0	64 655,1	-	-	-	-	-	-
4.1.1.9	Подготовка проектной документации и выполнение инженерных изысканий на строительство автомобильной дороги Шарап-Восточный	Всего	-	6 086,3	14 243,7	4 500,0	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	6 086,3	14 243,7	4 500,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1.1.10	Корректировка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства «Строительство платной автомобильной дороги Северо-Западный обход города Кемерово»	Всего	-	-	4 500,0	7 500,0	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	4 500,0	7 500,0	-	-	-	-	-
4.1.2	Строительство автомобильной дороги Новосибирск - Ленинск-Кузнецкий - Кемерово - Юрга на участке Ленинск-Кузнецкий - Кемерово, км 255 – км 274	Всего	3 078 210,0	2 288,5	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	1 578 210,0	2 288,5	-	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	1 500 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.3	Строительство мостового перехода через р. Талда на автомобильной дороге Белово - Коновалово - Прокопьевск, км 31+790	Всего	1 396,5	130,7	5 779,8	78 058,1	-	-	-	-	-
		областной бюджет	1 396,5	130,7	5 779,8	78 058,1	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1.4	Реконструкция автомобильной дороги Дмитриевка - Усть-Серга, км 5+695 – км 10+095	Всего	-	214 899,8	456,8	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	214 899,8	456,8	-	-	-	-	-	-
4.1.5	Строительство путепровода через железную дорогу на автомобильной дороге Белово - Коновалово - Прокопьевск, км 68+560	Всего	-	-	-	-	-	30 000,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	30 000,0	-	-	-
4.1.6	Строительство мостового перехода через р. Бирюлинка на подъезде к п. Барзас, км 4+355	Всего	-	-	-	31 304,8	10 740,8	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	31 304,8	10 740,8	-	-	-	-
4.1.7	Строительство автомобильной дороги Новосибирск - Ленинск-Кузнецкий - Кемерово - Юрга на участке «Обход г. Ленинск-Кузнецкий»	Всего	-	-	-	20 000,8	25 000,2	260 000,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	20 000,8	25 000,2	260 000,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1.8	Строительство путепровода через железную дорогу на автомобильной дороге Новокузнецк - Осинники, км 1+1077	Всего	-	-	-	-	25 323,0	100 000,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	25 323,0	100 000,0	-	-	-
4.1.9	Строительство платной автомобильной дороги Северо- Западный обход города Кемерово	Всего	-	-	-	111 000,0	100 000,0	100 000,0	22 000 000,0	23 200 000,0	10 489 000,0
		областной бюджет				111 000,0	100 000,0	100 000,0	12 000 000,0	12 000 000,0	10 489 000,0
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	10 000 000,0	11 200 000,0	
4.2	Мероприятие «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципаль- ного значения»	Всего	4 864 928,7	5 421 082,2	7 523 883,7	6 360 640,3	7 056 316,3	6 650 577,5	-	-	-
		областной бюджет	4 864 928,7	5 421 082,2	6 673 883,7	5 907 931,2	6 603 607,2	6 650 577,5	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	-	-	850 000,0	452 709,1	452 709,1	-	-	-	-
4.3	Мероприятие «Работы по обеспечению дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципаль- ного значения»	Всего	43 166,6	53 099,2	43 525,0	49 653,0	50 595,0	52 225,0	-	-	-
		областной бюджет	43 166,6	53 099,2	43 525,0	49 653,0	50 595,0	52 225,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.4	Мероприятие «Проектирование, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, а также до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования»	Всего	1 672 315,7	1 603 212,7	862 120,1	1 792 465,4	582 100,0	593 500,0	-	-	-
		областной бюджет	1 672 315,7	1 603 212,7	862 120,1	1 792 465,4	582 100,0	593 500,0	-	-	-
4.5	Мероприятие «Проведение проектно- изыскательских работ для строительства автомобильной дороги Томск – Тайга в Томской и Кемеровской областях»	Всего	18 668,1	18 668,1	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	18 668,1	18 668,1	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4.6	Мероприятие «Развитие и функционирование системы автоматической фиксации нарушений в области дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования на территории Кемеровской области - Кузбасса»	Всего	370 945,9	376 009,2	449 000,0	464 000,0	500 000,0	550 000,0	-	-	-	
		областной бюджет	370 945,9	376 009,2	449 000,0	464 000,0	500 000,0	550 000,0	-	-	-	
4.7	Региональный проект «Дорожная сеть»	Всего	5 502 378,1	7 292 861,7	6 332 676,9	6 034 973,1	7 681 179,3	8 764 693,2	-	-	-	
		областной бюджет	2 654 485,8	4 086 640,0	4 313 709,6	3 969 255,0	4 024 966,4	3 709 278,5	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	515 508,1	640 354,3	658 967,3	664 034,8	797 170,7	872 967,1	-	-	-	
	федеральный бюджет	2 332 384,2	2 565 867,4	1 360 000,0	1 401 683,3	2 859 042,2	4 182 447,6	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Мероприятие «Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные дороги»	Всего	5 502 378,1	7 292 861,7	6 332 676,9	6 034 973,1	7 681 179,3	8 764 693,2	-	-	-	
		областной бюджет	2 654 485,8	4 086 640,0	4 313 709,6	3 969 255,0	4 024 966,4	3 709 278,5	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	515 508,1	640 354,3	658 967,3	664 034,8	797 170,7	872 967,1	-	-	-	
		федеральный бюджет	2 332 384,2	2 565 867,4	1 360 000,0	1 401 683,3	2 859 042,2	4 182 447,6	-	-	-	
4.7.1	Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования регионального, межмуниципаль- ного и муниципального значения	Всего	2 720 000,0	2 723 734,8	2 720 000,1	2 720 000,0	2 720 000,0	2 720 000,0	-	-	-	
		областной бюджет	844 491,9	721 513,1	701 032,8	2 086 577,5	2 086 577,5	2 086 577,5	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	515 508,1	640 354,3	658 967,3	633 422,5	633 422,5	633 422,5	-	-	-	
		федеральный бюджет	1 360 000,0	1 361 867,4	1 360 000,0	-	-	-	-	-	-	
4.7.1.1	Кемеровская городская агломерация	Всего	1 400 080,0	1 319 920,0	1 580 642,9	1 360 000,0	1 360 000,0	1 360 000,0	-	-	-	
		областной бюджет	389 570,0	369 530,0	398 141,1	1 020 000,0	1 020 000,0	1 020 000,0	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	310 470,0	290 430,0	338 068,3	340 000,0	340 000,0	340 000,0	-	-	-	
		федеральный бюджет	700 040,0	659 960,0	844 433,5	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4.7.1.1.1	Город Кемерово	Всего	1 213 508,0	1 134 520,0	1 495 527,9	1 329 704,9	1 329 704,9	1 329 704,9	-	-	-	
		областной бюджет	303 377,0	283 630,0	368 657,1	997 278,7	997 278,7	997 278,7	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	303 377,0	283 630,0	324 994,8	332 426,2	332 426,2	332 426,2	-	-	-	
		федеральный бюджет	606 754,0	567 260,0	801 876,0	-	-	-	-	-	-	
4.7.1.1.2	Кемеровский муниципальный район	Всего	28 372,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		областной бюджет	7 093,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	7 093,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	14 186,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.7.1.1.3	Кемеровский муниципальный округ	Всего	-	27 200,0	52 294,0	30 295,1	30 295,1	30 295,1	-	-	-	
		областной бюджет	-	6 800,0	13 073,5	22 721,3	22 721,3	22 721,3	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	-	6 800,0	13 073,5	7 573,8	7 573,8	7 573,8	-	-	-	
		федеральный бюджет	-	13 600,0	26 147,0	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.7.1.1.4	Государственное казенное учреждение «Дирекция автомобильных дорог Кузбасса»	Всего	158 200,0	158 200,0	32 821,0	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	79 100,0	79 100,0	16 410,5	-	-	-	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	79 100,0	79 100,0	16 410,5	-	-	-	-	-	-
4.7.1.2	Новокузнецкая городская агломерация	Всего	1 319 920,0	1 403 814,8	1 139 357,2	1 360 000,0	1 360 000,0	1 360 000,0	-	-	-
		областной бюджет	454 921,9	351 983,1	302 891,7	1 066 577,5	1 066 577,5	1 066 577,5	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	205 038,1	349 924,3	320 899,0	293 422,5	293 422,5	293 422,5	-	-	-
		федеральный бюджет	659 960,0	701 907,4	515 566,5	-	-	-	-	-	-
4.7.1.2.1	Новокузнецкий городской округ	Всего	820 152,2	1 395 962,6	1 073 939,2	1 173 690,0	1 173 690,0	1 173 690,0	-	-	-
		областной бюджет	205 038,0	348 057,0	277 236,7	880 267,5	880 267,5	880 267,5	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	205 038,1	349 924,3	320 899,0	293 422,5	293 422,5	293 422,5	-	-	-
		федеральный бюджет	410 076,1	697 981,3	475 803,5	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.7.1.2.2	Государственное казенное учреждение «Дирекция автомобильных дорог Кузбасса»	Всего	499 767,8	7 852,2	65 418,0	186 310,0	186 310,0	186 310,0	-	-	-
		областной бюджет	249 883,9	3 926,1	25 655,0	186 310,0	186 310,0	186 310,0	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	249 883,9	3 926,1	39 763,0	-	-	-	-	-	-
4.7.2	Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	Всего	2 782 378,1	4 569 126,9	3 612 676,8	2 561 843,5	3 323 698,0	3 649 247,8	-	-	-
		областной бюджет	1 809 993,9	3 365 126,9	3 612 676,8	1 861 001,9	1 894 176,9	1 558 024,0	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: федеральный бюджет	972 384,2	1 204 000,0	-	700 841,6	1 429 521,1	2 091 223,8	-	-	-
4.7.3	Приведение в нормативное состояние искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального и местного значения	Всего	-	-	-	753 129,6	1 637 481,3	2 395 445,4	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	21 675,6	44 212,0	64 677,0	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники: местный бюджет	-	-	-	30 612,3	163 748,2	239 544,6	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	700 841,7	1 429 521,1	2 091 223,8	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4.7.3.1	Город Кемерово	Всего	-	-	-	114 547,6	818 740,7	1 197 722,7	-	-	-	
		областной бюджет	-	-	-	3 092,8	22 106,0	32 338,5	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	-	-	-	11 454,8	81 874,1	119 772,3	-	-	-	
		федеральный бюджет	-	-	-	100 000,0	714 760,6	1 045 611,9	-	-	-	
4.7.3.2	Новокузнецкий городской округ	Всего	-	-	-	-	818 740,6	1 197 722,7	-	-	-	
		областной бюджет	-	-	-	-	22 106,0	32 338,5	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	-	-	-	-	81 874,1	119 772,3	-	-	-	
		федеральный бюджет	-	-	-	714 760,5	1 045 611,9	-	-	-		
4.7.3.3	Мариинский муниципальный округ	Всего	-	-	-	638 582,0	-	-	-	-	-	
		областной бюджет	-	-	-	18 582,8	-	-	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	-	-	-	19 157,5	-	-	-	-	-	
		федеральный бюджет	-	-	-	600 841,7	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.8	Региональный проект «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства»	Всего	-	240 000,0	240 000,0	260 770,2	298 037,0	341 394,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	9 217,6	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники:									
		местный бюджет	-	-	-	-	-	34 139,4	-	-	-
		федеральный бюджет	-	240 000,0	240 000,0	260 770,2	298 037,0	298 037,0	-	-	-
	Мероприятие «Внедрение интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тыс. чел.»	Всего	-	240 000,0	240 000,0	260 770,2	298 037,0	341 394,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-	-	9 217,6	-	-	-
		иные не запрещенные законодательством источники:									
		местный бюджет	-	-	-	-	-	34 139,4	-	-	-
		федеральный бюджет	-	240 000,0	240 000,0	260 770,2	298 037,0	298 037,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4.8.1	Город Кемерово	Всего	-	120 000,0	120 000,0	130 385,1	149 018,5	170 697,0	-	-	-	
		областной бюджет	-	-	-	-	-	4 608,8	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	-	-	-	-	-	17 069,7	-	-	-	
		федеральный бюджет	-	120 000,0	120 000,0	130 385,1	149 018,5	149 018,5	-	-	-	
4.8.2	Новокузнецкий городской округ	Всего	-	120 000,0	120 000,0	130 385,1	149 018,5	170 697,0	-	-	-	
		областной бюджет	-	-	-	-	-	4 608,8	-	-	-	
		иные не запрещенные законодательством источники:										
		местный бюджет	-	-	-	-	-	17 069,7	-	-	-	
		федеральный бюджет	-	120 000,0	120 000,0	130 385,1	149 018,5	149 018,5	-	-	-	
4.9	Мероприятие «Разработка документов транспортного планирования Кемеровской области - Кузбасса»	Всего	-	-	53 600,0	-	-	-	-	-	-	
		областной бюджет	-	-	53 600,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.10	Мероприятие «Финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении дорог общего пользования местного значения»	Всего	-	-	-	250 000,0	-	-	-	-	-
		областной бюджет	-	-	-	250 000,0	-	-	-	-	-
5	Подпрограмма «Реализация государственной политики»	Всего	580 726,0	656 256,8	745 407,2	954 201,6	880 028,6	881 712,6	-	-	-
		областной бюджет	580 726,0	656 256,8	745 407,2	954 201,6	880 028,6	881 712,6	-	-	-
5.1	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти»	Всего	127 802,0	133 683,3	140 018,9	165 686,1	165 686,1	165 686,1	-	-	-
		областной бюджет	127 802,0	133 683,3	140 018,9	165 686,1	165 686,1	165 686,1	-	-	-
5.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности подведомственных учреждений»	Всего	452 924,0	522 573,5	605 388,3	788 515,5	714 342,5	716 026,5	-	-	-
		областной бюджет	452 924,0	522 573,5	605 388,3	788 515,5	714 342,5	716 026,5	-	-	-
5.2.1	Мероприятие «Обеспечение деятельности ГКУ «Дирекция автомобильных дорог Кузбасса»	Всего	259 635,0	382 828,8	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	259 635,0	382 828,8	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.2.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений» (в части автомобильных дорог)	Всего	-	-	471 767,1	569 136,0	561 675,0	563 359,0	-	-	-
		областной бюджет	-	-	471 767,1	569 136,0	561 675,0	563 359,0	-	-	-
5.2.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности ГКУ «Центр оперативного контроля жилищно- коммунального и дорожного комплекса Кузбасса»	Всего	182 056,1	119 921,0	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	182 056,1	119 921,0	-	-	-	-	-	-	-
5.2.4	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений» (в части оперативного контроля жилищно- коммунального и дорожного комплекса)	Всего	-	-	112 035,1	194 189,8	127 477,8	127 477,8	-	-	-
		областной бюджет	-	-	112 035,1	194 189,8	127 477,8	127 477,8	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.2.5	Мероприятие «Обеспечение деятельности ГБУ «Центр развития жилищно- коммунального и дорожного комплекса Кузбасса»	Всего	11 232,9	19 823,7	-	-	-	-	-	-	-
		областной бюджет	11 232,9	19 823,7	-	-	-	-	-	-	-
5.2.6	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений» (в части развития жилищно- коммунального и дорожного комплекса)	Всего	-	-	21 586,1	25 189,7	25 189,7	25 189,7	-	-	-
		областной бюджет	-	-	21 586,1	25 189,7	25 189,7	25 189,7	-	-	-

*Планируемые объемы финансирования.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.4	Мероприятие «Поддержка жилищно-коммунального хозяйства»	Уровень оплаты населением жилищно-коммунальных услуг от экономически обоснованного тарифа	процентов	72,3	-	-	-	-	-	-	-	-
		Количество муниципальных образований, которым оказана поддержка на жилищно-коммунальные услуги	ед.	-	8	3	4	1	1	-	-	-
1.5	Мероприятие «Техническое развитие и обеспечение реформирования жилищно-коммунального комплекса»	Неснижаемый аварийный запас материально-технических ресурсов и оборудования для нужд жилищно-коммунального хозяйства Кемеровской области и содержание отряда быстрого реагирования жилищно-коммунального хозяйства Кемеровской области	тыс. руб.	3 750	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6	Мероприятие «Приобретение оборудования для быстровозводимых объектов в коммунальном хозяйстве»	Количество комплектов оборудования для быстровозводимых объектов в коммунальном хозяйстве	ед.	108	84	16	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.7	Мероприятие «Строительство и реконструкция котельных и сетей теплоснабжения»	Удельный вес жилищного фонда, обеспеченного отоплением	процентов	88,3	88,4	-	-	-	88,5	-	-	-
1.8	Региональный проект «Чистая вода»	Доля населения Кемеровской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем центрального водоснабжения	процентов	98,3	98,3	98,4	98,5	98,6	99,0	-	-	-
	Мероприятие «Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения»	Доля городского населения Кемеровской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	процентов	94	94,9	99,2	99,3	99,5	99,9	-	-	-
1.9	Мероприятие «Субсидии некоммерческим организациям, не являющимся государственными учреждениями»	Количество муниципальных и региональных программ, в реализации которых принимает участие данная организация	ед.	40	-	-	-	-	-	-	-	-
1.10	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	Доля населения, охваченного услугой по обращению с твердыми коммунальными отходами, в регионе	процентов	-	90,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<p>Мероприятие «Обеспечение деятельности по оказанию коммунальной услуги населению по обращению с твердыми коммунальными отходами»</p> <p>Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг</p>	Доля региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, действующих на территории Кемеровской области - Кузбасса, которым оказана поддержка	процентов	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
1.11	Мероприятие «Реконструкция (модернизация) объектов коммунальной инфраструктуры, степень износа которых превышает 60 процентов, за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»	Уровень износа коммунальной инфраструктуры	процентов	48,4	48,3	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.12	Мероприятие «Компенсация (возмещение) выпадающих доходов теплоснабжающих организаций, организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и организаций, осуществляющих реализацию твердого топлива, сжиженного газа, возникающих при применении льготных цен (тарифов)»	Доля муниципальных образований, получающих субвенции из областного бюджета на осуществление отдельных государственных полномочий Кемеровской области - Кузбасса по возмещению выпадающих доходов	процентов	-	-	100,0	100,0	100,0	100	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.13	Мероприятие «Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации и (или) реализация мероприятий, не относящихся к капитальным вложениям в объекты государственной (муниципальной) собственности субъектов Российской Федерации»	Уровень технической готовности объекта капитального строительства (в том числе объекта капитального строительства, в отношении которого проводится капитальный ремонт)	процентов	-	-	50	100	-	-	-	-	-
1.14	Мероприятие «Разработка и корректировка территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления, включая ее опубликование»	Соответствие территориальной схемы обращения с отходами производства и потребления законодательству Российской Федерации	единиц	-	-	1	1	1	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Кемеровской области	процентов	81,2	81,3	-	-	-	-	-	-	-
		Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Кемеровской области	процентов	71,6	71,8	-	-	-	-	-	-	-
		Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Кемеровской области	процентов	99,8	99,8	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Кемеровской области	процентов	5,4	5,4	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Кемеровской области и государственных учреждений Кемеровской области (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел. в год	421,6	420,6	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти субъекта Российской Федерации и государственными учреждениями субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирования подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности экономики»	процентов	4,5	4,6	-	-	-	-	-	-	-
		Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Кемеровской области и государственными учреждениями Кемеровской области	ед.	12	14	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. м общей площади)	Гкал/кв. м в год	0,26	0,25	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел. в год	48,6	48,2	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел. в год	28,8	28,4	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. м общей площади)	кВт.ч/кв. м в год	50,3	50,0	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя)	тыс. куб. м/чел. в год	0,13	0,12	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т.у.т./кв. м в год	0,068	0,066	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Кемеровской области в сфере промышленного производства	т у.т./млн руб.	130,52	128,58	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	т у.т./кВт	0,373	0,373	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями	т у.т./Гкал	0,178	0,176	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВт.ч/Гкал	35,5	35,0	-	-	-	-	-	-	-
		Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. м освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВт.ч/кв. м в год	4,0	3,8	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Кемеровской областью	ед.	920	1100	-	-	-	-	-	-	-
		Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Кемеровской областью, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией	ед.	920	1000	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Кемеровской областью	ед.	525	800	-	-	-	-	-	-	-
		Количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Кемеровской области, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Кемеровской области, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	ед.	40	40	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.1	Мероприятие «Строительство и реконструкция котельных и сетей теплоснабжения с применением энергоэффективных технологий, материалов и оборудования»	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных	т у.т./Гкал	0,203	0,202	0,201	0,201	0,201	0,200	-	-	-
2.2	Мероприятие «Капитальный ремонт котельных и сетей теплоснабжения с применением энергоэффективных технологий, материалов и оборудования»	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	процентов	20,0	19,5	-	-	-	-	-	-	-
2.3	Мероприятие «Капитальный ремонт объектов систем водоснабжения и водоотведения с применением энергоэффективных технологий, материалов и оборудования»	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	процентов	30,2	30,1	-	30,0	29,8	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.4	Мероприятие «Повышение энергетической эффективности систем электроснабжения коммунальной инфраструктуры»	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	процентов	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-
2.5	Мероприятие «Разработка схемы и программы развития электроэнергетики Кемеровской области – Кузбасса»	Количество разработанных схем и программ развития электроэнергетики Кемеровской области - Кузбасса для реализации технических мероприятий	ед.	-	1	1	1	1	1	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.6	Региональный проект «Чистый воздух»	Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах - участниках проекта	ед.	-	-	1	0	-	-	-	-	-
	Мероприятие «Снижение совокупного объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (строительство сетей газоснабжения для подключения жилых домов частного сектора Куйбышевского, Новоильинского, Орджоникидзевского, Заводского, Центрального, Кузнецкого районов г. Новокузнецка)», Министерство промышленности и торговли Кузбасса	Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха	ед.	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Кемеровской области - Кузбасса	тыс. чел.	-	-	-	549,4	-	-	-	-	-
		Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах - участниках проекта	процентов	-	-	98	96	-	-	-	-	-
		Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год	процентов	-	-	96	92	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.7	Мероприятие «Строительство и реконструкция объектов систем водоснабжения и водоотведения с применением энергоэффективных технологий, материалов и оборудования»	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. м)	кВт.ч/куб. м	-	-	-	-	-	1,65	-	-	-
		Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. м)	кВт.ч/куб. м	-	-	0,660	0,658	0,655	0,650	-	-	-
3	Подпрограмма «Капитальный ремонт многоквартирных домов»	Количество отремонтированных домов и домов, в которых произвели замену лифтов	ед.	625	1253	1682	2333	1206	1001	-	-	-
	Мероприятие «Субсидии некоммерческим организациям, не являющимся государственными учреждениями»	Собираемость платы за капитальный ремонт многоквартирных домов	процентов	88,6	85,07	86,0	87,1	87,5	88,03	-	-	-
4	Подпрограмма «Дорожное хозяйство»	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	процентов	61,4	57,7	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, местного значения, в том числе:	процентов	-	-	74,18	74,83	75,68	76,25	-	-	-
		автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	процентов	-	-	46,43	48,85	51,98	54,12	-	-	-
		автомобильных дорог общего пользования местного значения	процентов	-	-	84,33	84,34	84,34	84,34	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог, в том числе:	км	-	-	22,2	1,3	-	-	-	-	-
		автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	км	-	-	14,7	0,3	-	-	-	-	-
		автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	-	7,5	1	-	-	-	-	-
		Прирост протяженности сети автомобильных дорог регионального или межмуниципального, местного значения в результате строительства новых автомобильных дорог, в том числе:	км	-	-	-	3,6	3,7	1,3	-	-	47,6
		автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	км	-	-	-	-	-	-	-	-	47,6
		автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	-	-	3,6	3,7	1,3	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.1	Мероприятие «Реконструкция и строительство автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения»	Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, на которых будут устранены ограничения по пропускной способности, к уровню предыдущего года	км	17,562	3,73	0	0,325	0,08	-	-	-	47,6
4.2	Мероприятие «Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения»	Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, на которых будут повышены или восстановлены транспортно-эксплуатационные характеристики	км	110,9	48,3	159,8	70,1	114,1	76	-	-	-
		Протяженность мостовых сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения, на которых будут повышены или восстановлены транспортно-эксплуатационные характеристики	пог. м	314	151	119,8	296	185	277	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, уровень содержания которых соответствует допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения	процентов	100	100	100	100	100	100	-	-	-
4.3	Мероприятие «Работы по обеспечению дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения»	Доля объектов реконструкции, строительства, капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, на которых осуществляется независимый контроль качества работ	процентов	100	100	100	100	100	100	-	-	-
		Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, на которые имеются правоудостоверяющие документы, к уровню предыдущего года	км	200	200	200	400	400	400	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.4	Мероприятие «Проектирование, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, а также до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, на которых будут восстановлены транспортно-эксплуатационные характеристики	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием, а также до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования, на которых будут восстановлены транспортно-эксплуатационные характеристики	км	121	104,9	25	65	25	25	-	-	-
		Прирост протяженности автомобильных дорог местного значения с твердым покрытием, а также до сельских населенных пунктов, не имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования	км	-	-	1,98	2	-	-	-	-	-
4.5	Мероприятие «Проведение проектно-изыскательских работ для строительства автомобильной дороги Томск - Тайга в Томской и Кемеровской областях»	Количество разработанных проектов	ед.	1	1	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.6	Мероприятие «Развитие и функционирование системы автоматической фиксации нарушений в области дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования на территории Кемеровской области – Кузбасса»	Прирост количества рубежей безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования к уровню прошлого года	ед.	59	45	30	10	10	10	-	-	-
4.7	Региональный проект «Дорожная сеть»	Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, где базовое значение за 2017 год составляет 35,2%	процентов	39,66	42,73	-	-	-	-	-	-	-
	Мероприятие «Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные дороги»											
	Протяженность автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, где базовое значение за 2017 год составляет 1939,627 км	км	2186,36	2355,208	-	-	-	-	-	-	-	-
		Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям	процентов	-	-	44,58	49,06	51,93	54,66	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Доля дорожной сети городских агломераций, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 45,16%	процентов	68,3	75,02	-	-	-	-	-	-	-
		Протяженность дорожной сети городских агломераций, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 516,58 км	км	781,84	858,04	-	-	-	-	-	-	-
		Общая протяженность дорожной сети городских агломераций, где базовое значение за 2017 год составляет 1143,8 км	км	1144,49	1145,81	-	-	-	-	-	-	-
		Доля дорожной сети Кемеровской городской агломерации, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 43%	процентов	63,9	75,01	-	-	-	-	-	-	-
		Протяженность дорожной сети Кемеровской агломерации, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 244,58 км	км	363,82	426,7	-	-	-	-	-	-	-
		Общая протяженность дорожной сети Кемеровской агломерации, где базовое значение за 2017 год составляет 568,8 км	км	569,49	570,81	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Доля дорожной сети Новокузнецкой городской агломерации, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 47,3%	процентов	72,7	75,02	-	-	-	-	-	-	-
		Протяженность дорожной сети Новокузнецкой агломерации, находящейся в нормативном состоянии, где базовое значение за 2017 год составляет 272 км	км	418,02	431,34	-	-	-	-	-	-	-
		Общая протяженность дорожной сети Новокузнецкой агломерации, где базовое значение за 2017 год составляет 575 км	км	575	575	-	-	-	-	-	-	-
		Доля дорожной сети городских агломераций, находящаяся в нормативном состоянии	процентов	-	-	76	79,13	81,65	85,26	-	-	-
		Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети, где базовое значение за 2017 год составляет 100%	процентов	88	82	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети, где базовое значение за 2017 год составляет 42 шт.	шт.	37	35	-	-	-	-	-	-	-
		Доля автомобильных дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки, где базовое значение за 2017 год составляет 0,6%	процентов	0,6	0,6	-	-	-	-	-	-	-
		Доля отечественного оборудования (товаров, работ, услуг) в общем объеме закупок	процентов	-	-	100	100	100	100	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Протяженность приведенных в нормативное состояние искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального и местного значения (накопительным итогом)	тысяча погонных метров	-	-	-	0,3337	1,0419	2,0511	-	-	-
4.8	Региональный проект «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства»	Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги», предусматривающих использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, процент в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, где базовое значение за 2017 год составляет 0%	процентов	14,3	20	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Доля объектов, на которых предусматривается использование новых и наилучших технологий, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, процент в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог	процентов	-	-	10	20	30	40	-	-	-
		Доля контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги», предусматривающих выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла, предусматривающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ, процент в общем объеме новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, где базовое значение за 2017 год составляет 0%, процентов	процентов	14,3	20	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Доля контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения	процентов	-	-	7	15	20	25	-	-	-
		Количество стационарных камер фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения нарастающим итогом на отчетный год, где базовое значение за 2017 год составляет 110 шт.	шт.	169	249	-	-	-	-	-	-	-
		Количество стационарных камер фото-, видеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения нарастающим итогом на отчетный год, где базовое значение за 2017 год составляет 100%	процентов	154	226	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Количество внедренных интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением в городских агломерациях, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек (нарастающим итогом)	шт.	-	-	-	-	2	2	-	-	-
		Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения (нарастающим итогом), где базовое значение за 2017 год составляет 0 шт.	шт.	5	10	-	-	-	-	-	-	-
4.9	Мероприятие «Разработка документов транспортного планирования Кемеровской области – Кузбасса»	Количество разработанных документов	единиц	-	-	2	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.10	Мероприятие «Финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении дорог общего пользования местного значения»	Количество участков улично-дорожной сети, на которых выполнены мероприятия по повышению уровня безопасности дорожного движения	шт.	-	-	-	100	-	-	-	-	-
5	Подпрограмма «Реализация государственной политики»	Доля расходов на реализацию государственной политики от общих расходов Государственной программы	процентов	4,1	3,3	2,4	2,4	2,4	2,4	-	-	-
5.1	Мероприятие «Обеспечение деятельности органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса»	Наличие нормативно-правовых актов, направленных на реализацию государственной политики в сфере жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса	да - 1, нет - 0	-	-	1	1	1	1	-	-	-
5.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности подведомственных учреждений»											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.2.1	Мероприятие «Обеспечение деятельности ГКУ «Дирекция автомобильных дорог Кузбасса»	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	процентов	-	-	46,43	48,53	51,33	54,12	-	-	-
5.2.2	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений» (в части автомобильных дорог)											
5.2.3	Мероприятие «Обеспечение деятельности ГКУ «Центр оперативного контроля жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса»	Уровень финансового обеспечения деятельности подведомственных учреждений в части оперативного контроля жилищно-коммунального и дорожного комплекса	процентов	-	-	не менее 90	не менее 90	не менее 90	не менее 90	-	-	-
5.2.4	Мероприятие «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений» (в части оперативного контроля жилищно-коммунального и дорожного комплекса)											

Приложение № 4
к постановлению Правительства
Кемеровской области – Кузбасса
от 17 декабря 2021 г. № 753

«Приложение к государственной программе
Кемеровской области - Кузбасса
«Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс,
энергосбережение и повышение энергоэффективности
Кузбасса» на 2014 - 2027 годы

Характеристика объектов региональной программы по повышению качества водоснабжения
в рамках реализации регионального проекта «Чистая вода»

Кемеровская область – Кузбасс

наименование субъекта Российской Федерации

№	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика						
	муниципальное образование Кемеровской области – Кузбасса*	наименование объекта	форма собственности на объект	вид работ по объекту	предельная (плановая) стоимость работ		в том числе			значение показателя эффективности использования бюджетных средств	позиция объекта в рейтинге по показателю эффективности использования бюджетных средств
					тыс. руб.	тыс. руб.	федеральный бюджет	консолидированный бюджет	внебюджетные средства		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Кемеровской области – Кузбассу					Общая стоимость объекта, в том числе	2 650 606,50	801 519,40	1 514 177,10	334 910,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	2 650 606,50	801 519,40	1 514 177,10	334 910,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Беловскому городскому округу					Общая стоимость объекта, в том числе	237 411,90	84 431,40	152 980,50	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	237 411,90	84 431,40	152 980,50	0,00		
	Беловский городской округ	Строительство водопровода от гидроузла №7 до 3-го микрорайона и реконструкция гидроузла № 7	Муниципальная собственность	Строительство, реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе	237 411,90	84 431,40	152 980,50	0,00	188 043,2	2
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	237 411,90	84 431,40	152 980,50	0,00		
Итого по Кемеровскому муниципальному округу					Общая стоимость объекта, в том числе	175 606,60	39 384,30	136 222,30	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	175 606,60	39 384,30	136 222,30	0,00		
1	Кемеровский муниципальный округ	Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций, п. Новостройка	Муниципальная собственность	Строительство, реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе	49 818,40	39 384,30	10 434,10	0,00	320 197,6	3
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	49 818,40	39 384,30	10 434,10	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Кемеровский муниципальный округ	Приобретение и установка комплексных блочно-модульных станций водоподготовки на водозаборных скважинах в населенных пунктах округа	Муниципальная собственность	Установка	Общая стоимость объекта, в том числе	125 788,20	0,00	125 788,20	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	125 788,20	0,00	125 788,20	0,00		
Итого по Крапивинскому муниципальному округу					Общая стоимость объекта, в том числе	627 487,00	444 209,80	183 277,20	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	627 487,00	444 209,80	183 277,20	0,00		
1	Крапивинский муниципальный округ	Строительство насосно-фильтровальных станций с. Борисово, п. Зеленковский, с. Березовка, с. Каменка, д. Шевели, с. Барачаты, с. Банново, с. Тараданово, п. Красные Ключи, пгт Крапивинский	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	74 264,70	69 875,70	4 389,00	0,00	176 900,5	1
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	74 264,70	69 875,70	4 389,00	0,00		
2	Крапивинский муниципальный округ	Водоснабжение пгт Крапивинский Кемеровской области от водозабора пгт Зеленогорский	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	553 222,30	374 334,10	178 888,20	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	553 222,30	374 334,10	178 888,20	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Таштагольскому муниципальному району					Общая стоимость объекта, в том числе	233 511,10	167 601,90	65 909,20	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	233 511,10	167 601,90	65 909,20	0,00		
1	Таштагольский муниципальный район	Строительство насосно-фильтровальной станции в пгт Каз	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	192 413,10	167 601,90	24 811,20	0,00	731 886,0	4
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	192 413,10	167 601,90	24 811,20	0,00		
2	Таштагольский муниципальный район	Реконструкция водонасосной станции на р. Тельбес пгт Мундыбаш	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе	41 098,00	0,00	41 098,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	41 098,00	0,00	41 098,00	0,00		
Итого по Мариинскому муниципальному району					Общая стоимость объекта, в том числе	20 511,00	0,00	20 511,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	20 511,00	0,00	20 511,00	0,00		
1	Мариинский муниципальный район	Строительство артезианской глубоководной скважины с установкой насосного оборудования с частотным регулированием с. Суислово	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	6 511,00	0,00	6 511,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	6 511,00	0,00	6 511,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Мариинский муниципальный район	Строительство глубоководных скважин с установкой насосного оборудования	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	14 000,00	0,00	14 000,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	14 000,00	0,00	14 000,00	0,00		
Итого по Тисульскому муниципальному округу					Общая стоимость объекта, в том числе	141 192,00	0,00	141 192,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	141 192,00	0,00	141 192,00	0,00		
	Тисульский муниципальный округ	Строительство насосно-фильтровальных станций и станций обезжелезивания и деманганации	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	141 192,00	0,00	141 192,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	141 192,00	0,00	141 192,00	0,00		
Итого по Яйскому муниципальному округу					Общая стоимость объекта, в том числе	15 309,30	0,00	15 309,30	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	15 309,30	0,00	15 309,30	0,00		
1	Яйский муниципальный округ	Приобретение очистного оборудования и павильонов на скважины муниципального округа	Муниципальная собственность	Установка	Общая стоимость объекта, в том числе	5 000,00	0,00	5 000,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	5 000,00	0,00	5 000,00	0,00		
2	Яйский муниципальный округ	Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе	10 309,30	0,00	10 309,30	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	10 309,30	0,00	10 309,30	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Юргинскому городскому округу					Общая стоимость объекта, в том числе	18 395,60	0,00	18 395,60	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	18 395,60	0,00	18 395,60	0,00		
	Юргинский городской округ	Строительство 3-й очереди центрального водопровода пристанционной части города	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	18 395,60	0,00	18 395,60	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	18 395,60	0,00	18 395,60	0,00		
Итого по Юргинскому муниципальному округу					Общая стоимость объекта, в том числе	19 203,50	0,00	19 203,50	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	19 203,50	0,00	19 203,50	0,00		
1	Юргинский муниципальный округ	Приобретение модульных очистных сооружений, для установки в д. Арлюк, с. Варюхино, с. Просоково	Муниципальная собственность	Установка	Общая стоимость объекта, в том числе	9 925,10	0,00	9 925,10	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	9 925,10	0,00	9 925,10	0,00		
2	Юргинский муниципальный округ	Приобретение блочного водоочистного оборудования для п.ст. Арлюк, с. Просоково, с. Варюхино, д. Талая	Муниципальная собственность	Установка	Общая стоимость объекта, в том числе	9 278,40	0,00	9 278,40	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	9 278,40	0,00	9 278,40	0,00		
Итого по Осинниковскому городскому округу					Общая стоимость объекта, в том числе	40 000,00	0,00	40 000,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	40 000,00	0,00	40 000,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Осинниковский городской округ	Реконструкция станции подготовки питьевой воды п. Тайжина «Березовая Грива»	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе	40 000,00	0,00	40 000,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	40 000,00	0,00	40 000,00	0,00		
Итого по Промышленновскому муниципальному округу					Общая стоимость объекта, в том числе	121 573,30	65 892,00	55 681,30	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	121 573,30	65 892,00	55 681,30	0,00		
1	Промышленновский муниципальный округ	Устройство внеквартальных сетей водоснабжения для подключения микрорайона «Новостройка», пгт Промышленная	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	15 904,00	14 515,10	1 388,90	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	15 904,00	14 515,10	1 388,90	0,00		
2	Промышленновский муниципальный округ	Строительство наружных сетей водопровода в п. Плотниково	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	56 292,90	51 376,90	4 916,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	56 292,90	51 376,90	4 916,00	0,00		
3	Промышленновский муниципальный округ	Установка станции по очистке воды на скважине №1829. Кемеровская область, п.ст. Падунская	Муниципальная собственность	Установка	Общая стоимость объекта, в том числе	11 109,20	0,00	11 109,20	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	11 109,20	0,00	11 109,20	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Промышлен- новский муниципальный округ	Реконструкция артезианской скважины №2 с. Лебеди, ул. Набережная, д.59а, артезианской скважины п. Октябрьский, ул. Школьная, 1б	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе	11 322,60	0,00	11 322,60	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	11 322,60	0,00	11 322,60	0,00		
5	Промышлен- новский муниципальный округ	Строительство насосно- фильтровальной станции в п. Плутниково	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	20 944,30	0,00	20 944,30	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	20 944,30	0,00	20 944,30	0,00		
6	Промышлен- новский муниципальный округ	Реконструкция на артезианской скважине п. Голубево, ул. Молодежная	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе	6 000,30	0,00	6 000,30	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	6 000,30	0,00	6 000,30	0,00		
Итого по Новокузнецкому муниципальному району					Общая стоимость объекта, в том числе	219 905,00	0,00	219 905,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	219 905,00	0,00	219 905,00	0,00		
	Новокузнецкий муниципальный район	Реконструкция систем водоснабжения с установкой водопроводных очистных сооружений в с. Костенково, п. ст. Ерунаково, п. Куртуково	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе	219 905,00	0,00	219 905,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	219 905,00	0,00	219 905,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Ленинск-Кузнецкому муниципальному округу					Общая стоимость объекта, в том числе	47 686,10	0,00	47 686,10	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	47 686,10	0,00	47 686,10	0,00		
1	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Установка насосно-фильтровальных станций	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	22 686,10	0,00	22 686,10	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	22 686,10	0,00	22 686,10	0,00		
2	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Приобретение фильтровального оборудования для установки в населенных пунктах Ленинск-Кузнецкого муниципального округа	Муниципальная собственность	Установка	Общая стоимость объекта, в том числе	25 000,00	0,00	25 000,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	25 000,00	0,00	25 000,00	0,00		
Итого по Мысковскому городскому округу					Общая стоимость объекта, в том числе	5 000,00	0,00	5 000,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	5 000,00	0,00	5 000,00	0,00		
	Мысковский городской округ	Строительство сетей водоснабжения	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	5 000,00	0,00	5 000,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	5 000,00	0,00	5 000,00	0,00		
Итого по Киселевскому городскому округу					Общая стоимость объекта, в том числе	235 000,0	0,00	235 000,0	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	235 000,00	0,00	235 000,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Киселевский городской округ	Строительство насосно- фильтровальной станции	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	235 000,00	0,00	235 000,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	235 000,00	0,00	235 000,00	0,00		
Итого по Тяжинскому муниципальному округу					Общая стоимость объекта, в том числе	18 105,00	0,00	18 105,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	18 105,00	0,00	18 105,00	0,00		
	Тяжинский муниципальный округ	Установка станций обезжелезивания	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	18 105,00	0,00	18 105,00	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	18 105,00	0,00	18 105,00	0,00		
Итого по Яшкинскому муниципальному округу					Общая стоимость объекта, в том числе	15 407,20	0,00	15 407,20	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	15 407,20	0,00	15 407,20	0,00		
	Яшкинский муниципальный округ	Установка насосно- фильтровальных станций	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	15 407,20	0,00	15 407,20	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	15 407,20	0,00	15 407,20	0,00		
Итого по Краснобродскому городскому округу					Общая стоимость объекта, в том числе	5 625,00	0,0	5 625,00	0,0		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	5 625,00	0,0	5 625,00	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Краснобродский городской округ	Приобретение оборудования для обеззараживания воды	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе	5 625,00	0,0	5 625,00	0,0		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	5 625,00	0,0	5 625,00	0,0		
Итого по Новокузнецкому городскому округу					Общая стоимость объекта, в том числе	118 766,90	0,0	118 766,90	0,0		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	118 766,90	0,0	118 766,90	0,0		
	Новокузнецкий городской округ	Строительство централизованной сети водоснабжения ТУ Абагур Центрального района, г. Новокузнецк	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	118 766,90	0,0	118 766,90	0,0		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	118 766,90	0,0	118 766,90	0,0		
Итого по городу Кемерово					Общая стоимость объекта, в том числе	334 910,00	0,00	0,00	334 910,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	334 910,00	0,00	0,00	334 910,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Город Кемерово	Реализация муниципальными образованиями Кемеровской области – Кузбасса мероприятий, предусмотренных региональными и муниципальными программами повышения качества водоснабжения	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе	334 910,00	0,00	0,00	334 910,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	334 910,00	0,00	0,00	334 910,00		

* Муниципальные образования Кемеровской области - Кузбасса указаны в соответствии с Законом Кемеровской области от 17.12.2004 № 104-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований».

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
	Яшкинский муниципальный округ	Установка насосно-фильтровальных станций	Общая стоимость	0,0	15 407,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 407,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
			в том числе	ФБ	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
				БС	0,0	14 945,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14 945,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				МБ	0,0	462,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	462,2	0,0	0,0	0,0	0,0
				ВБ	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
Итого по Краснобродскому городскому округу			Общая стоимость	0,0	5 625,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 625,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Краснобродский городской округ	Приобретение оборудования для обеззараживания воды	в том числе	ФБ	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	
				БС	0,0	4 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				МБ	0,0	1 125,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 125,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				ВБ	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	
Итого по Новокузнецкому городскому округу			Общая стоимость	0,0	118 766,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	118 766,9	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Новокузнецкий городской округ	Строительство централизованной сети водоснабжения ТУ Абагур Центрального района г. Новокузнецк	в том числе	ФБ	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	
				БС	0,0	106 890,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	106 890,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
				МБ	0,0	11 876,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 876,7	0,0	0,0	0,0	0,0	
				ВБ	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	
Итого по городу Кемерово			Общая стоимость	0,0	334 910,0	0,0	4 400,0	0,0	27 621,0	0,0	48 145,0	0,0	64 801,0	0,0	91 441,0	0,0	98 502,0		
			в том числе	ФБ	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	
				БС	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	
				МБ	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	
				ВБ	0,0	334 910,0	0,0	4 400,0	0,0	27 621,0	0,0	48 145,0	0,0	64 801,0	0,0	91 441,0	0,0	98 502,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	Город Кемерово	Реализация муниципальными образованиями Кемеровской области – Кузбасса мероприятий, предусмотренных региональными и муниципальными программами повышения качества водоснабжения	Общая стоимость	0,0	334 910,0	0,0	4 400,0	0,0	27 621,0	0,0	48 145,0	0,0	64 801,0	0,0	91 441,0	0,0	98 502,0	
			в том числе	ФБ	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	
				БС	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	
				МБ	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	
				ВБ	0,0	334 910,0	0,0	4 400,0	0,0	27 621,0	0,0	48 145,0	0,0	64 801,0	0,0	91 441,0	0,0	98 502,0

* Муниципальные образования Кемеровской области - Кузбасса указаны в соответствии с Законом Кемеровской области от 17.12.2004 № 104-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований».

**Динамика достижения целевых показателей регионального проекта «Чистая вода»
при реализации региональной программы по повышению качества водоснабжения**

Кемеровская область – Кузбасс

наименование субъекта Российской Федерации

№ п/п	Муниципальное образование Кемеровской области – Кузбасса*	Наименование объекта	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию	Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности населения Кемеровской области - Кузбасса	График достижения целевого показателя					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Доля населения Кемеровской области - Кузбасса, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель: Кемеровская область - Кузбасс			x	x	98,3	98,3	98,4	98,5	98,6	99,0
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			222 987	7,673	90,828	90,828	92,521	93,062	95,392	99,0
Суммарный прирост показателя по Кемеровской области - Кузбассу			222 987	7,673	0,168	0,0	1,693	0,541	2,330	3,608
Итого по Беловскому городскому округу			12 000	0,449	0,0	0,0	0,449	0,0	0,0	0,0
	Беловский городской округ	Строительство водопровода от гидроузла №7 до 3-го микрорайона и реконструкция гидроузла № 7	12 000	0,449	0,0	0,0	0,449	0,0	0,0	0,0
Итого по Кемеровскому муниципальному округу			9 650	0,361	0,0	0,0	0,0	0,238	0,123	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Кемеровский муниципальный округ	Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций, п. Новостройка	3 298	0,123	0,0	0,0	0,0	0,0	0,123	0,0
2**	Кемеровский муниципальный округ	Приобретение и установка комплексных блочно-модульных станций водоподготовки на водозаборных скважинах в населенных пунктах округа	6 352	0,238	0,0	0,0	0,0	0,238	0,0	0,0
Итого по Крапивинскому муниципальному округу			17 708	0,662	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,662
1	Крапивинский муниципальный округ	Строительство насосно-фильтровальных станций с. Борисово, п. Зеленковский, с. Березовка, с. Каменка, д. Шевели, с. Барачаты, с. Банново, с. Тараданово, п. Красные Ключи, пгт Крапивинский	10 558	0,395	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,395
2	Крапивинский муниципальный округ	Водоснабжение пгт Крапивинский Кемеровской области от водозабора пгт Зеленогорский	7 150	0,267	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,267
Итого по Таптагольскому муниципальному району			9 083	0,340	0,111	0,0	0,0	0,0	0,229	0,0
1	Таптагольский муниципальный район	Строительство насосно-фильтровальной станции в пгт Каз	6 113	0,229	0,0	0,0	0,0	0,0	0,229	0,0
2**	Таптагольский муниципальный район	Реконструкция водонасосной станции на р.Тельбес пгт Мундыбаш, Таптагольский муниципальный район	2 970	0,111	0,111	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по Мариинскому муниципальному району**			13 843	0,517	0,057	0,0	0,0	0,0	0,0	0,460

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Мариинский муниципальный район	Строительство артезианской глубоководной скважины с установкой насосного оборудования с частотным регулированием с. Суислово	1 532	0,057	0,057	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Мариинский муниципальный район	Строительство глубоководных скважин с установкой насосного оборудования	12 311	0,460	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,460
Итого по Тисульскому муниципальному округу**			11 128	0,416	0,0	0,0	0,0	0,0	0,416	0,0
	Тисульский муниципальный округ	Строительство насосно-фильтровальных станций и станций обезжелезивания и деманганации	11 128	0,416	0,0	0,0	0,0	0,0	0,416	0,0
Итого по Яйскому муниципальному округу**			9 294	0,347	0,0	0,0	0,121	0,0	0,226	0,0
1	Яйский муниципальный округ	Приобретение очистного оборудования и павильонов на скважины муниципального округа	3 244	0,121	0,0	0,0	0,121	0,0	0,0	0,0
2	Яйский муниципальный округ	Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций	6 050	0,226	0,0	0,0	0,0	0,0	0,226	0,0
Итого по Юргинскому городскому округу**			9 404	0,352	0,0	0,0	0,352	0,0	0,0	0,0
	Юргинский городской округ	Строительство 3-й очереди центрального водопровода пристанционной части города	9 404	0,352	0,0	0,0	0,352	0,0	0,0	0,0
Итого по Юргинскому муниципальному округу**			5 286	0,198	0,0	0,0	0,118	0,080	0,0	0,0
1	Юргинский муниципальный округ	Приобретение модульных очистных сооружений, для установки в д. Арлюк, с. Варюхино, с. Просоково	3 152	0,118	0,0	0,0	0,118	0,0	0,0	0,0
2	Юргинский муниципальный округ	Приобретение блочного водоочистного оборудования для п.ст. Арлюк, с. Просоково, с. Варюхино, д. Талая	2 134	0,080	0,0	0,0	0,0	0,080	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого по городу Кемерово			44 990	1,683	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,683
	Город Кемерово	Реализация муниципальными образованиями Кемеровской области - Кузбасса мероприятий, предусмотренных региональными и муниципальными программами повышения качества водоснабжения	44 990	1,683	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,683
Итого по Осинниковскому городскому округу**			3 500	0,131	0,0	0,0	0,0	0,0	0,131	0,0
	Осинниковский городской округ	Реконструкция станции подготовки питьевой воды п. Тайжина «Березовая Грива»	3 500	0,131	0,0	0,0	0,0	0,0	0,131	0,0
Итого по Промышленновскому муниципальному округу**			11 748	0,440	0,0	0,0	0,304	0,036	0,100	0,0
1	Промышленновский муниципальный округ	Устройство внеквартальных сетей водоснабжения для подключения микрорайона «Новостройка», пгт Промышленная	3 539	0,132	0,0	0,0	0,132	0,0	0,0	0,0
2	Промышленновский муниципальный округ	Строительство наружных сетей водопровода в п. Плотниково	2 955	0,111	0,0	0,0	0,111	0,0	0,0	0,0
3	Промышленновский муниципальный округ	Установка станции по очистке воды на скважине №1829. Кемеровская область, п.ст. Падунская	1 627	0,061	0,0	0,0	0,061	0,0	0,0	0,0
4	Промышленновский муниципальный округ	Реконструкция артезианской скважины №2 с. Лебеди, ул. Набережная, д. 59а, артезианской скважины п. Октябрьский, ул. Школьная, 16	960	0,036	0,0	0,0	0,0	0,036	0,0	0,0
5	Промышленновский муниципальный округ	Строительство насосно-фильтровальной станции в п. Плотниково	2 235	0,084	0,0	0,0	0,0	0,0	0,084	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	Промышленновский муниципальный округ	Реконструкция на артезианской скважине п. Голубево, ул. Молодежная	432	0,016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,016	0,0
Итого по Новокузнецкому муниципальному району**			13 047	0,488	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,488
	Новокузнецкий муниципальный район	Реконструкция систем водоснабжения с установкой водопроводных очистных сооружений в с. Костенково, п. ст. Ерунаково, п. Куртуково	13 047	0,488	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,488
Итого по Ленинск-Кузнецкому муниципальному округу**			16 016	0,599	0,0	0,0	0,284	0,0	0,0	0,315
1	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Установка насосно-фильтровальных станций	7 583	0,284	0,0	0,0	0,284	0,0	0,0	0,0
2	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Приобретение фильтровального оборудования для установки в населенных пунктах Ленинск-Кузнецкого муниципального округа	8 433	0,315	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,315
Итого по Мысковскому городскому округу**			5 371	0,201	0,0	0,0	0,0	0,0	0,201	0,0
	Мысковский городской округ	Строительство сетей водоснабжения	5 371	0,201	0,0	0,0	0,0	0,0	0,201	0,0
Итого по Киселевскому городскому округу**			8 232	0,308	0,0	0,0	0,0	0,0	0,308	0,0
	Киселевский городской округ	Строительство насосно-фильтровальной станции	8 232	0,308	0,0	0,0	0,0	0,0	0,308	0,0
Итого по Тяжинскому муниципальному округу**			2 507	0,094	0,0	0,0	0,0	0,0	0,094	0,0
	Тяжинский муниципальный округ	Установка станций обезжелезивания	2 507	0,094	0,0	0,0	0,0	0,0	0,094	0,0
Итого по Яшкинскому муниципальному округу**			13 430	0,502	0,0	0,0	0,0	0,0	0,502	0,0
	Яшкинский муниципальный округ	Установка насосно-фильтровальных станций	13 430	0,502	0,0	0,0	0,0	0,0	0,502	0,0
Итого по Краснобродскому городскому округу**			1 750	0,065	0,0	0,0	0,065	0,0	0,0	0,0
	Краснобродский городской округ	Приобретение оборудования для обеззараживания воды	1 750	0,065	0,0	0,0	0,065	0,0	0,0	0,0
Итого по Новокузнецкому городскому округу*			5 000	0,187	0,0	0,0	0,0	0,187	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Новокузнецкий городской округ	Строительство централизованной сети водоснабжения ТУ Абагур Центрального района, г. Новокузнецк	5 000	0,187	0,0	0,0	0,0	0,187	0,0	0,0
Доля городского населения Кемеровской области - Кузбасса, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель: Кемеровская область - Кузбасс			х	х	98,5	99,1	98,6	98,7	98,9	99,0
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			116 427	5,030	94,099	94,099	95,382	95,599	96,742	99,000
Суммарный прирост показателя по Кемеровской области - Кузбассу			116 427	5,030	0,129	0,0	1,283	0,217	1,143	2,258
Итого по Беловскому городскому округу			12 000	0,520	0,0	0,0	0,520	0,0	0,0	0,0
	Беловский городской округ	Строительство водопровода от гидроузла №7 до 3-го микрорайона и реконструкция гидроузла № 7	12 000	0,520	0,0	0,0	0,520	0,0	0,0	0,0
Итого по Крапивинскому муниципальному округу			7 150	0,310	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,310
	Крапивинский муниципальный округ	Водоснабжение пгт Крапивинский Кемеровской области от водозабора пгт Зеленогорский	7 150	0,310	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,310
Итого по Таштагольскому муниципальному району			9 083	0,394	0,129	0,0	0,0	0,0	0,265	0,0
1	Таштагольский муниципальный район	Строительство насосно-фильтровальной станции в пгт Каз	6 113	0,265	0,0	0,0	0,0	0,0	0,265	0,0
2	Таштагольский муниципальный район	Реконструкция водонасосной станции на р.Тельбес пгт Мундыбаш, Таштагольский муниципальный район	2 970	0,129	0,129	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по Яйскому муниципальному округу*			6 408	0,277	0,0	0,0	0,140	0,0	0,137	0,0
1	Яйский муниципальный округ	Приобретение очистного оборудования и павильонов на скважины муниципального округа	3 244	0,140	0,0	0,0	0,140	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Яйский муниципальный округ	Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций	3 164	0,137	0,0	0,0	0,0	0,0	0,137	0,0
Итого по Юргинскому городскому округу*			9 404	0,407	0,0	0,0	0,407	0,0	0,0	0,0
	Юргинский городской округ	Строительство 3-й очереди центрального водопровода пристанционной части города	9 404	0,407	0,0	0,0	0,407	0,0	0,0	0,0
Итого по городу Кемерово			44 990	1,948	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,948
	Город Кемерово	Реализация муниципальными образованиями Кемеровской области – Кузбасса мероприятий, предусмотренных региональными и муниципальными программами повышения качества водоснабжения	44 990	1,948	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,948
Итого по Осинниковскому городскому округу*			3 500	0,152	0,0	0,0	0,0	0,0	0,152	0,0
	Осинниковский городской округ	Реконструкция станции подготовки питьевой воды п. Тайжина «Березовая Грива»	3 500	0,152	0,0	0,0	0,0	0,0	0,152	0,0
Итого по Мысковскому городскому округу*			5 371	0,233	0,0	0,0	0,0	0,0	0,233	0,0
	Мысковский городской округ	Строительство сетей водоснабжения	5 371	0,233	0,0	0,0	0,0	0,0	0,233	0,0
Итого по Киселевскому городскому округу*			8 232	0,356	0,0	0,0	0,0	0,0	0,356	0,0
	Киселевский городской округ	Строительство насосно-фильтровальной станции	8 232	0,356	0,0	0,0	0,0	0,0	0,356	0,0
Итого по Краснобродскому городскому округу*			1 750	0,076	0,0	0,0	0,076	0,0	0,0	0,0
	Краснобродский городской округ	Приобретение оборудования для обеззараживания воды	1 750	0,076	0,0	0,0	0,076	0,0	0,0	0,0
Итого по Новокузнецкому городскому округу*			5 000	0,217	0,0	0,0	0,0	0,217	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Новокузнецкий городской округ	Строительство централизованной сети водоснабжения ТУ Абагур Центрального района г. Новокузнецк	5 000	0,217	0,0	0,0	0,0	0,217	0,0	0,0

* Муниципальные образования Кемеровской области - Кузбасса указаны в соответствии с Законом Кемеровской области от 17.12.2004 № 104-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований».

** Мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения в муниципальных образованиях Кемеровской области - Кузбасса в рамках подпрограммы «Модернизация коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства» Государственной программы, реализуемые за счет средств областного и местного бюджетов.

Этапы реализации региональной программы по повышению качества водоснабжения

Кемеровская область – Кузбасс

наименование субъекта Российской Федерации

№ п/п	Муниципальное образование Кемеровской области – Кузбасса*	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предоставления заказчику земельного участка	Подготовка проектной документации по объекту		Выполнение строительно-монтажных работ по объекту	
				месяц/год	дата заключения договора на проектирование	дата завершения проектных работ	дата заключения договора на строительство	плановая дата ввода объекта в эксплуатацию
					месяц/год	месяц/год	месяц/год	месяц/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Беловский городской округ	Строительство водопровода от гидроузла № 7 до 3-го микрорайона и реконструкция гидроузла № 7	Строительство и реконструкция	04.2019	09.2018	05.2019	08.2019	12.2021
2	Кемеровский муниципальный округ	Реконструкция водозаборных скважинах с установкой водоочистных станций, п. Новостройка	Реконструкция	05.2018	01.2023	03.2023	05.2023	11.2023
		Приобретение и установка комплексных блочно-модульных станций водоподготовки на водозаборных скважинах в населенных пунктах округа**	Строительство	10.2020	-	-	08.2021	12.2022
3	Крапивинский муниципальный округ	Строительство насосно-фильтровальных станций с. Борисово, п. Зеленковский, с. Березовка, с. Каменка, д. Шевели, с. Барачаты, с. Банново, с. Тараданово, п. Красные Ключи, пгт Крапивинский	Строительство	03.2016	12.2023	02.2024	04.2024	05.2024
		Водоснабжение пгт Крапивинский Кемеровской области от водозабора пгт Зеленогорский	Строительство	03.2016	03.2016	03.2016	05.2018	03.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Таштагольский муниципальный район	Строительство насосно-фильтровальной станции в пгт Каз	Строительство	02.2019	03.2020	09.2020	05.2022	12.2023
		Реконструкция водонасосной станции на р. Тельбес пгт Мундыбаш**	Реконструкция	05.2016	04.2016	12.2016	05.2018	12.2019
5	Маринский муниципальный район	Строительство артезианской глубоководной скважины с установкой насосного оборудования с частотным регулированием, с. Суслово **	Строительство	05.2017	04.2018	12.2018	03.2019	12.2019
		Строительство глубоководных скважин с установкой насосного оборудования**	Строительство	03.2018	04.2024	07.2024	09.2024	12.2024
6	Тисульский муниципальный округ	Строительство насосно-фильтровальных станций и станций обезжелезивания и деманганации**	Строительство	10.2020	11.2022	02.2023	05.2023	12.2023
7	Яйский муниципальный округ	Приобретение очистного оборудования и павильонов на скважины муниципального округа**	Установка	05.2018	-	-	11.2020	10.2021
		Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций**	Реконструкция	01.2020	10.2022	12.2022	08.2023	11.2023
8	Юргинский городской округ	Строительство 3-й очереди центрального водопровода пристанционной части города**	Строительство	07.2018	04.2019	12.2019	03.2020	09.2021
9	Юргинский муниципальный округ	Приобретение модульных очистных сооружений, для установки в д. Арлюк, с. Варюхино, с. Просоково**	Установка	05.2020	-	-	12.2020	08.2021
		Приобретение блочного водоочистного оборудования для п.ст. Арлюк, с. Просоково, с. Варюхино, д. Талая**	Установка	01.2022	-	-	10.2022	12.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	Осинниковский городской округ	Реконструкция станции подготовки питьевой воды п. Тайжина «Березовая Грива»	Реконструкция	05.2022	02.2023	04.2023	06.2023	12.2023
11	Промышленновский муниципальный округ	Устройство внеквартальных сетей водоснабжения для подключения микрорайона «Новостройка», пгт Промышленная	Строительство	04.2021	05.2018	04.2019	06.2021	12.2021
		Строительство наружных сетей водопровода в п. Плотниково	Строительство	05.2021	05.2018	05.2019	06.2021	12.2021
		Установка станции по очистке воды на скважине №1829. Кемеровская область, п.ст. Падунская**	Установка	05.2020	07.2020	08.2020	11.2020	10.2021
		Реконструкция артезианской скважины №2 с. Лебеди, ул. Набережная, д. 59а, артезианской скважины п. Октябрьский, ул. Школьная, 1б**	Реконструкция	01.2022	06.2022	07.2022	09.2022	12.2022
		Строительство насосно-фильтровальной станции в п. Плотниково**	Строительство	11.2022	02.2023	07.2023	10.2023	12.2023
		Реконструкция на артезианской скважине п. Голубево, ул. Молодежная**	Реконструкция	01.2023	03.2023	06.2023	09.2023	12.2023
12	Новокузнецкий муниципальный район	Реконструкция систем водоснабжения с установкой водопроводных очистных сооружений в с. Костенково, п. ст. Ерунаково, п. Куртуково	Реконструкция	03.2019	04.2023	12.2023	03.2024	09.2024
13	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Установка насосно-фильтровальных станций**	Строительство	08.2016	07.2020	12.2020	02.2021	08.2021
		Приобретение фильтровального оборудования для установки в населенных пунктах Ленинск-Кузнецкого муниципального округа**	Установка	02.2024	03.2024	05.2024	08.2024	11.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	Мысковский городской округ	Строительство сетей водоснабжения**	Строительство	10.2017	01.2023	05.2023	08.2023	12.2023
15	Киселевский городской округ	Строительство насосно-фильтровальной станции	Строительство	11.2018	03.2023	05.2023	08.2023	12.2023
16	Тяжинский муниципальный округ	Установка станций обезжелезивания**	Строительство	06.2014	04.2022	09.2022	10.2022	12.2023
17	Япкинский муниципальный округ	Установка насосно-фильтровальных станций**	Строительство	03.2014	04.2023	06.2023	08.2023	12.2023
18	Город Кемерово	Реализация муниципальными образованиями Кемеровской области - Кузбасса мероприятий, предусмотренных региональными и муниципальными программами повышения качества водоснабжения	Строительство	03.2018	08.2020	09.2020	04.2021	12.2024
19	Краснобродский городской округ	Приобретение оборудования для обеззараживания воды **	Установка	12.2020	-	-	11.2021	12.2021
20	Новокузнецкий городской округ	Строительство централизованной сети водоснабжения ТУ Абагур Центрального района, г. Новокузнецк**	Строительство	01.2021	10.2020	07.2021	04.2022	12.2022

* Муниципальные образования Кемеровской области - Кузбасса указаны в соответствии с Законом Кемеровской области от 17.12.2004 № 104-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований».

** Мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения в муниципальных образованиях Кемеровской области - Кузбасса в рамках подпрограммы «Модернизация коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства» Государственной программы, реализуемые за счет средств областного и местного бюджетов.

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий региональной программы

по повышению качества водоснабжения

Кемеровская область – Кузбасс

наименование субъекта Российской Федерации

№	Муниципальное образование Кемеровской области – Кузбасса*	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению до реализации мероприятий рублей/ куб.м	Прогнозный размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению после реализации мероприятий рублей/куб.м	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			организационно-правовая форма	наименование			рублей/куб.м	процентов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Беловский городской округ	Строительство водовода от гидроузла № 7 до 3-го микрорайона и реконструкция гидроузла № 7	Муниципальные казенные учреждения	Служба заказчика ЖКХ	22,70	14,68	-8,02	-35,3	
2	Кемеровский муниципальный округ	Реконструкция водозаборных скважинах с установкой водоочистных станций, п. Новостройка Приобретение и установка комплексных блочно-модульных станций водоподготовки на водозаборных скважинах в населенных пунктах округа**	Муниципальные унитарные предприятия	Жилищно-коммунальное управление	57,61	55,27	-2,34	-4,1	
3	Крапивинский муниципальный округ	Строительство насосно-фильтровальных станций с. Борисово, п. Зеленковский, с. Березовка, с. Каменка, д. Шевели, с. Барачаты, с. Банново, с. Тараданово, п. Красные Ключи, пгт Крапивинский	ООО	ТЭП	31,18	35,95	4,77	15,3	Местный бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Водоснабжение пгт Крапивинский Кемеровской области от водозабора пгт Зеленогорский**	ООО	ТЭП	31,18	35,95	4,77	15,3	Местный бюджет
4	Таштагольский муниципальный район	Строительство насосно- фильтровальной станции в пгт Каз	Муниципальные казенные учреждения	УЖКХ Таштагольского района	41,66	40,42	-1,24	-3,0	
		Реконструкция водонасосной станции на р. Тельбес пгт Мундыбаш**							
5	Мариинский муниципальный район	Строительство артезианской глубоководной скважины с установкой насосного оборудования с частотным регулированием с. Суслово**	Муниципальные казенные предприятия	Мариинского муниципального района «Ресурс»	43,69	48,85	5,16	11,7	Местный бюджет
		Строительство глубоководных скважин с установкой насосного оборудования**							
6	Тисульский муниципальный округ	Строительство насосно- фильтровальных станций и станций обезжелезивания и деманганации**	ООО	Ресурс-Гарант	40,7	40,7	-	-	
7	Яйский муниципальный округ	Приобретение очистного оборудования и павильонов на скважины муниципального округа**	Муниципальные унитарные предприятия	«Тепловик» Яйского муниципального округа	38,4	38,4	-	-	
		Реконструкция водозаборных скважин с установкой водоочистных станций**							
8	Юргинский городской округ	Строительство 3-й очереди центрального водопровода пристанционной части города**	ООО	ЮРГА ВОДТРАНС	38,58	36,58	-	-	
9	Юргинский муниципальный округ	Приобретение модульных очистных сооружений, для установки в д. Арлюк, с.Варюхино, с. Проскоково**	Муниципальные унитарные предприятия	Комфорт	47,15	47,15	-	-	
		Приобретение блочного водоочистного оборудования для п.ст. Арлюк, с. Проскоково, с. Варюхино, д. Талая**							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	Осинниковский городской округ	Реконструкция станции подготовки питьевой воды п. Тайжина «Березовая Грива» **	ООО	Водоканал	63,31	64,62	1,31	2,07	Местный бюджет
11	Промышленновский муниципальный округ	Устройство внеквартальных сетей водоснабжения для подключения микрорайона «Новостройка», пгт Промышленная	ООО	ПКС	48,23	48,23	-	-	
		Строительство наружных сетей водопровода в п. Плотниково			37,28	37,28	-	-	
		Установка станции по очистке воды на скважине №1829. Кемеровская область, п.ст. Падунская**			37,28	37,28	-	-	
		Реконструкция артезианской скважины №2 с. Лебеди, ул. Набережная, д. 59а, артезианской скважины п. Октябрьский, ул. Школьная, 16**			37,28	37,28	-	-	
		Строительство насосно-фильтровальной станции в п. Плотниково**			37,28	37,28	-	-	
		Реконструкция на артезианской скважине п. Голубево, ул. Молодежная**			37,28	37,28	-	-	
12	Новокузнецкий муниципальный район	Реконструкция систем водоснабжения с установкой водопроводных очистных сооружений в с. Костенково, п. ст. Ерунаково, п. Куртуково	Муниципальные казенные предприятия	КТВС Новокузнецкого муниципального района	60,47	60,47	-	-	
13	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Установка насосно-фильтровальных станций**	ОАО	СКЭК	30,48	30,48	-	-	
		Приобретение фильтровального оборудования для установки в населенных пунктах Ленинск-Кузнецкого муниципального округа**							
14	Мысковский городской округ	Строительство сетей водоснабжения**	ООО	ВОДОРЕСУРС	39,92	39,92	-	-	
15	Киселевский городской округ	Строительство насосно-фильтровальной станции	ООО	Киселевский водоснаб	28,71	28,71	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Тяжинский муниципальный округ	Установка станций обезжелезивания**	Муниципальные унитарные предприятия	Гарант	37,81	37,81	-	-	
17	Яшкинский муниципальный округ	Установка насосно-фильтровальных станций**	Муниципальные унитарные предприятия	«Энерго-Сервис» Яшкинского муниципального округа	16,31	16,31	-	-	
18	Город Кемерово	Реализация муниципальными образованиями Кемеровской области – Кузбасса мероприятий, предусмотренных региональными и муниципальными программами повышения качества водоснабжения	ОАО	СКЭЖ	41,74	48,3	6,56	15,7	Местный бюджет
19	Краснобродский городской округ	Приобретение оборудования для обеззараживания воды **	Муниципальные унитарные предприятия	«Гарант» КГО	22,06	22,06	-	-	
20	Новокузнецкий городской округ	Строительство централизованной сети водоснабжения ТУ Абагур Центрального района, г. Новокузнецк**	ООО	Водоканал	34,13	34,13	-	-	

* Муниципальные образования Кемеровской области - Кузбасса указаны в соответствии с Законом Кемеровской области от 17.12.2004 № 104-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований».

** Мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения в муниципальных образованиях Кемеровской области – Кузбасса в рамках подпрограммы «Модернизация коммунальной инфраструктуры и поддержка жилищно-коммунального хозяйства» Государственной программы.».