



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОРА)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

от _____ № _____
г. Краснодар

О внесении изменений в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 ноября 2015 года № 1057 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 8 мая 2014 года № 430 «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке, формирования, реализации и оценки эффективности реализации государственных программ Краснодарского края и о внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты главы администрации (губернатора) Краснодарского края» п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить изменения в приложение к постановлению главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 ноября 2015 года № 1057 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Пригода) обеспечить размещение (опубликование) настоящего постановления на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, но не ранее вступления в силу закона Краснодарского края о краевом бюджете на 2017 год и плановый период 2018 – 2019 годов.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края

В.И. Кондратьев

Пояснительная записка
к проекту постановления главы администрации (губернатора)
Краснодарского края «О внесении изменений в постановление главы
администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 ноября 2015 года
№ 1057 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края
«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных
ресурсов, развитие лесного хозяйства»

В целях обеспечения эффективного использования бюджетных средств, а также достижения целей и решения задач государственной программы Краснодарского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 20 ноября 2015 года № 1057 (далее – государственная программа), настоящий проект предполагает внесение соответствующих изменений в подпрограмму «Развитие водохозяйственного комплекса» государственной программы.

Перечень мероприятий подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса», планируемых к реализации в 2017 – 2021 годах, откорректирован.

1. «Защита территории Крымского района Краснодарского края от негативного воздействия вод рек Адагум, Неберджай, Баканка. Корректировка» 43,248 км. Сроки реализации – 2017-2019 годы.

В рамках данного мероприятия предусмотрено осуществление строительно-монтажных работ по объекту на сумму 728 153,53 тыс. рублей, из них:

средства федерального бюджета – 444 173,65 тыс. рублей;

средства краевого бюджета – 283 979,88 тыс. рублей.

По объекту проведена проверка определения достоверности сметной стоимости строительства (получено положительное заключение государственной экспертизы). В соответствии с указанным заключением общая сметная стоимость строительства утверждена в уровне цен 2 квартала 2013 года. Однако, при подготовке перечня мероприятий необходимый объем финансирования был пересчитан в ценах 3 квартала 2016 года в соответствии с письмом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 27 сентября 2016 года № 31523-ХМ/09.

С учетом протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства РФ Д.Н. Козака от 27 октября 2016 года № ДК-П13-226пр, которым был утвержден предельный уровень софинансирования расходного обязательства в 2017 году субъекта РФ (Краснодарский край) (уровень федерального бюджета 61%), был пересчитан объем средств федерального и краевого бюджета.

2. «Защита территории Крымского района Краснодарского края от нега-

тивного воздействия вод рек Адагум, Неберджай, Баканка. Корректировка № 1 (Переустройство инженерных коммуникаций)» 139 шт. Сроки реализации – 2017-2018 годы.

В рамках реализации данного мероприятия предусмотрено осуществление строительно-монтажных работ по переносу инженерных коммуникаций по объекту на сумму 217 804,69 тыс. рублей.

Источник финансирования – краевой бюджет.

По объекту проведена проверка определения достоверности сметной стоимости строительства (получено положительное заключение государственной экспертизы). Общая сметная стоимость утверждена в ценах 2 квартала 2013 года.

При подготовке перечня мероприятий необходимый объем финансирования был пересчитан в ценах 3 квартала 2016 года в соответствии с письмом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 27 сентября 2016 года № 31523-ХМ/09.

3. «Строительство ГТС на р. Афипс в п. Афипский Северского района Краснодарского», 0,4 км, включая проектные работы. Сроки реализации – 2017-2018 годы.

В рамках мероприятия предусмотрено осуществление строительно-монтажных работ по объекту на сумму 57 815,00 тыс. рублей.

Источник финансирования – краевой бюджет.

В 2016 году по объекту проведены проектно-изыскательские работы, получено положительное заключение государственной экспертизы.

4. «Строительство ГТС на р. Кукса на территории Владимирского сельского поселения Лабинского района Краснодарского края», 0,25 км, включая проектные работы. Сроки реализации – 2017- 2019 годы.

В рамках реализации мероприятия предусмотрено осуществление проектно-изыскательских работ в объеме - 5 314,4 тыс. рублей и строительно-монтажных работ в объеме - 53144,00 тыс. рублей.

Источник финансирования – краевой бюджет.

Указанное мероприятие будет реализовано во исполнение вступившего в законную силу решения Лабинского районного суда от 21 сентября 2015 года № 2-640/2015.

5. «Строительство гидротехнического сооружения на р. Иль в п. Ильский Северского района Краснодарского края», 0,5 км, включая проектные работы. Сроки реализации – 2017 год.

В рамках реализации мероприятия предусмотрено осуществление строительно-монтажных работ в объеме - 26 771,20 тыс. рублей. Источник финанси-

рования – краевой бюджет.

В 2015 году по объекту выполнены проектно-изыскательские работы, получено положительное заключение государственной экспертизы.

Указанное мероприятие будет реализовано во исполнение вступившего в законную силу решения Северского районного суда от 13 ноября 2012 года.

6. «Строительство ГТС на р. Андрюк в с. Соленое Мостовского района Краснодарского края», 0,8, включая проектные работы. Сроки реализации – 2018 – 2019 годы.

В рамках реализации мероприятия предусмотрено осуществление проектно-изыскательских работ в объеме – 2 000,0 тыс. рублей и строительномонтажных работ в объеме – 14 109,30 тыс. рублей.

Источник финансирования – краевой бюджет.

7. «Строительство ГТС на р. Дагомыс в п. Дагомыс Лазаревского района г. Сочи Краснодарского края», 0,5 км, включая проектные работы. Сроки реализации – 2019- 2021 годы.

В рамках реализации мероприятия предусмотрено осуществление проектно-изыскательских работ в объеме – 2 423,30 тыс. рублей и строительномонтажных работ в объеме – 21 795,33тыс. рублей.

Источник финансирования: краевой бюджет. В настоящее время иск по требованию прокурора Лазаревского района г. Сочи с требованием об организации и проведении берегоукрепительных работ в местах возможного подтопления находится на рассмотрении в Первомайском районном суде г. Краснодара.

8. «Строительство ГТС на р. Восточный Дагомыс в п. Дагомыс Лазаревского района г. Сочи Краснодарского края», 1,6 км, включая проектные работы. Сроки реализации – 2019- 2021 годы.

В рамках реализации мероприятия предусмотрено осуществление проектно-изыскательских работ в объеме –7 747,95 тыс. рублей и строительномонтажных работ в объеме – 69 745,05 тыс. рублей.

Источник финансирования: краевой бюджет. В настоящее время иск по требованию прокурора Лазаревского района г. Сочи с требованием об организации и проведении берегоукрепительных работ в местах возможного подтопления находится на рассмотрении в Первомайском районном суде г. Краснодара.

9. «Строительство ГТС на р. Западный Дагомыс в п. Дагомыс Лазаревского района г. Сочи Краснодарского края», 1,1 км, включая проектные работы. Сроки реализации – 2019- 2021 годы.

В рамках реализации мероприятия предусмотрено осуществление проектно-изыскательских работ в объеме – 5 327,65 тыс. рублей и строительномонтажных работ в объеме – 47 949,72 тыс. рублей.

Источник финансирования – краевой бюджет. В настоящее время иск по требованию прокурора Лазаревского района г. Сочи с требованием об организации и проведении берегоукрепительных работ в местах возможного подтопления находится на рассмотрении в Первомайском районном суде г. Краснодара.

10. «Строительство ГТС на р. Пшеха в г. Апшеронск Краснодарского края», 0,3 км, включая проектные работы. Сроки реализации – 2019 – 2021 годы.

В рамках реализации мероприятия предусмотрено осуществление проектно-изыскательских работ в объеме – 1 758,0 тыс. рублей и строительномонтажных работ в объеме – 23 139,33 тыс. рублей. Источник финансирования – краевой бюджет.

11. «Строительство ГТС на р. Уруп в ст. Отрадная Отраденского района Краснодарского края», 0,6 км, включая проектные работы. Сроки реализации – 2020 – 2021 годы.

В рамках реализации мероприятия предусмотрено осуществление проектно-изыскательских работ в объеме – 5 531,2 тыс. рублей и строительномонтажных работ в объеме – 49 788,77 тыс. рублей. Источник финансирования – краевой бюджет.

12. «Строительство ГТС на р. Ахтырь, в г. Абинске Краснодарского края», 1 км, включая проектные работы. Сроки реализации – 2019 – 2021 годы.

В рамках реализации мероприятия предусмотрено осуществление проектно-изыскательских работ в объеме – 8 991,4 тыс. рублей и строительномонтажных работ в объеме – 89 914,0 тыс. рублей. Источник финансирования – краевой бюджет.

По мероприятию «Выполнение мероприятий в рамках осуществления мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Краснодарского края, а также мероприятий в рамках осуществления мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Краснодарского края» объем финансирования на 2017 год приведен в соответствии с проектом федерального бюджета.

В связи с изменением объемов финансирования мероприятий подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса» общий объем финансирования государственной программы, а также таблица № 1 раздела 2 «Цели, задачи и целевые показатели, сроки и этапы реализации государственной программы»

откорректированы.

В результате вносимых изменений будет обеспечено эффективное использование бюджетных средств, а также достижение целей и решение задач государственной программы Краснодарского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства».

Министр природных ресурсов
Краснодарского края

С.Н. Ерёмин

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением главы
администрации (губернатора)
Краснодарского края

от _____ № _____

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в приложение к постановлению главы
администрации (губернатора) Краснодарского края
от 20 ноября 2015 года № 1057 «Об утверждении государственной
программы Краснодарского края «Охрана окружающей среды,
воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие
лесного хозяйства»**

1. В паспорте государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства» позицию «Объемы и источники финансирования государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Объемы и источники финансирования государственной программы» общий объем финансирования государственной программы составит 8 059 228,8 тыс. рублей, в том числе:
планируемые к привлечению средства федерального бюджета – 2 367 656,6 тыс. рублей
краевой бюджет – 5 691 572,2 тыс. рублей».

2. Подраздел 6 таблицы № 1 раздела 2 «Цели, задачи и целевые показатели, сроки и этапы реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|---|-------|------|-----|-----|--------|----|-----|
| 6. | Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса» | | | | | | | | | |
| 6.1 | Протяженность новых сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, находящихся в государственной собственности Краснодарского края | км | 3 | 19,29 | 5,48 | 0,5 | 0,4 | 44,298 | 0 | 5,1 |
| 6.2 | Количество гидротехнических сооружений, предназначенных для защиты от наводнений, находящихся в государственной собственности Краснодарского края, по которым государственными бюджетными учреждениями Краснодарского края обеспечивается безопасность | единиц | 3 | 5 | 7 | 8 | 9 | 12 | 12 | 18 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|---|--------|--------|--------|------|------|------|------|
| 6.3 | Протяженность расчищенных, углубленных, зарегулированных участков русел рек | км | 3 | 53,115 | 69,89 | 74,9 | 79,9 | 84,9 | 89,9 | 94,9 |
| 6.4 | Протяженность участков рек, на которых определены водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы «1» | км | 3 | 330 | 1000 | 503,14 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 6.5 | Протяженность водных объектов, на которых закреплены границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос | км | 3 | 661,11 | 1139,3 | 0 | 1000 | 500 | 500 | 500 |

».

3. В разделе 4 «Обоснование ресурсного обеспечения государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства»:

1) в таблице № 3:

пункт 5 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | | |
|----|--|-----------|-----------|-----------|---|---|
| 5. | Подпрограмма № 4 «Развитие водохозяйственного комплекса» | | | | | |
| | 2016 | 278260,5 | 85882,3 | 192378,2 | – | – |
| | | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – |
| | | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – |
| | 2017 | 836883,7 | 432175,0 | 404708,7 | – | – |
| | 2018 | 886694,1 | 476729,7 | 409964,4 | – | – |
| | 2019 | 336883,5 | 166130,8 | 170752,8 | – | – |
| | 2020 | 275917,6 | 86536,0 | 189381,6 | – | – |
| | 2021 | 275917,6 | 86536,0 | 189381,6 | – | – |
| | Всего по подпрограмме № 4 | 2890557,0 | 1333989,7 | 1556567,3 | – | – |
| | | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – |
| | | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – |

»;

позицию «Общий объем финансирования по государственной программе» изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | | |
|--|---|-----------|-----------|-----------|---|---|
| | Общий объем финансирования по государственной программе | | | | | |
| | 2016 | 1194187,1 | 261398,6 | 932788,5 | – | – |
| | | 11914,1* | – | 11914,1* | – | – |
| | | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – |
| | 2017 | 1683783,3 | 602557,3 | 1081226,0 | – | – |
| | 2018 | 1733593,7 | 647112,0 | 1086481,7 | – | – |
| | 2019 | 1189343,1 | 338592,8 | 850750,4 | – | – |
| | 2020 | 1129160,8 | 258998,0 | 870162,8 | – | – |
| | 2021 | 1129160,8 | 258998,0 | 870162,8 | – | – |
| | Всего по государственной программе | 8059228,8 | 2367656,6 | 5691572,2 | – | – |
| | | 11914,1* | – | 11914,1* | – | – |
| | | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – |

2) таблицу № 4¹ изложить в следующей редакции:

«Таблица № 4¹

Расходы, связанные с осуществлением капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Краснодарского края в рамках государственной программы Краснодарского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства»

| Год реализации | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | |
|--------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------|-----------------|--------------------|
| | Всего | в разрезе источников финансирования | | | |
| | | федеральный бюджет | краевой бюджет | местные бюджеты | внебюджетные фонды |
| 2016 | 171806,5 | 8000,0 | 163806,5 | – | – |
| | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – |
| | 4060,6** | 4060,6** | – | | |
| 2017 | 718725,3 | 361834,6 | 356890,7 | – | – |
| 2018 | 764708,2 | 390193,7 | 374514,5 | – | – |
| 2019 | 214897,6 | 79594,8 | 135302,9 | – | – |
| 2020 | 153931,7 | 0,0 | 153931,7 | – | – |
| 2021 | 153931,7 | 0,0 | 153931,7 | – | – |
| Всего по программе | 2178001,0 | 839623,0 | 1338378,0 | – | – |
| | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – |
| | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – |

* Денежные обязательства получателей средств краевого бюджета, не исполненные в 2015 году в связи с отсутствием возможности их финансового обеспечения.

** Объемы бюджетных ассигнований, неиспользованные государственным бюджетным учреждением Краснодарского края «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края», источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, в отношении которых подтверждена потребность в их использовании в 2016 году.».

4. В приложении № 5:

1) в паспорте подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса»: позицию «Объем бюджетных ассигнований подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

общий объем финансирования в 2016 - 2021 годах составит 2 890 557,0 тыс. рублей, в том числе:

планируемые к привлечению средства федерального бюджета – 1 333 989,7 тыс. рублей
 средства краевого бюджета – 1 556 567,3 тыс. рублей

»;

2) в разделе 3 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы»: таблицу № 1 изложить в следующей редакции:

«Таблица № 1

**Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы
«Развитие водохозяйственного комплекса»**

| Год реализации | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | |
|-----------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------|-----------------|--------------------|
| | Всего | в разрезе источников финансирования | | | |
| | | федеральный бюджет | краевой бюджет | местные бюджеты | внебюджетные фонды |
| 2016 | 278260,5 | 85882,3 | 192378,2 | – | – |
| | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – |
| | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – |
| 2017 | 836883,7 | 432175,0 | 404708,7 | – | – |
| 2018 | 886694,1 | 476729,7 | 409964,4 | – | – |
| 2019 | 336883,5 | 166130,8 | 170752,8 | – | – |
| 2020 | 275917,6 | 86536,0 | 189381,6 | – | – |
| 2021 | 275917,6 | 86536,0 | 189381,6 | – | – |
| Всего по подпрограмме | 2890557,0 | 1333989,7 | 1556567,3 | – | – |
| | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – |
| | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – |

* Денежные обязательства получателей средств краевого бюджета, не исполненные в 2015 году в связи с отсутствием возможности их финансового обеспечения.

** Объемы бюджетных ассигнований, не использованные государственным бюджетным учреждением Краснодарского края «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края», источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, в отношении которых подтверждена потребность в их использовании в 2016 году.»;

таблицу № 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица № 2

**Расходы, связанные с осуществлением капитальных вложений
в объекты капитального строительства государственной собственности
Краснодарского края в рамках подпрограммы**

| Год реализации | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | |
|----------------|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------|-----------------|--------------------|
| | Всего | в разрезе источников финансирования | | | |
| | | федеральный бюджет | краевой бюджет | местные бюджеты | внебюджетные фонды |
| 2016 | 171806,5 | 8000,0 | 163806,5 | – | – |
| | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – |
| | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – |
| 2017 | 718725,3 | 361834,6 | 356890,7 | – | – |

| | | | | | |
|-----------------------|-----------|----------|-----------|---|---|
| 2018 | 764708,2 | 390193,7 | 374514,5 | – | – |
| 2019 | 214897,6 | 79594,8 | 135302,9 | – | – |
| 2020 | 153931,7 | 0,0 | 153931,7 | – | – |
| 2021 | 153931,7 | 0,0 | 153931,7 | – | – |
| Всего по подпрограмме | 2178001,0 | 839623,0 | 1338378,0 | – | – |
| | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – |
| | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – |

* Денежные обязательства получателей средств краевого бюджета, не исполненные в 2015 году в связи с отсутствием возможности их финансового обеспечения.

** Объемы бюджетных ассигнований, не использованные государственным бюджетным учреждением Краснодарского края «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края», источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, в отношении которых подтверждена потребность в их использовании в 2016 году.»;

3) в приложении № 1 к подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса»:

пункт 1.1 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | | | | | | |
|------|---|---------|-------|-----------|----------|-----------|---|---|---|--|
| 1.1. | Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям Краснодарского края на осуществление капитальных вложений, в том числе: | | 2016 | 171806,5 | 8000,0 | 163806,5 | – | – | – | |
| | | | | 4060,6* | 4060,6* | – | – | – | | |
| | | | 2017 | 698725,3 | 361834,6 | 336890,7 | – | – | | |
| | | | 2018 | 764708,2 | 390193,7 | 374514,5 | – | – | | |
| | | | 2019 | 214897,6 | 79594,8 | 135302,9 | – | – | | |
| | | | 2020 | 153931,7 | – | 153931,7 | – | – | | |
| | | | 2021 | 153931,7 | – | 153931,7 | – | – | | |
| | | | всего | 2158001,0 | 839623,0 | 1318378,0 | – | – | | |
| | 4060,6* | 4060,6* | – | – | – | | | | | |

»;

подпункт 1.1.4 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | | | | | | |
|--------|---|---|-------|---------|---|---------|---|---|---|---|
| 1.1.4. | на осуществление капитальных вложений по объекту «Строительство гидротехнического сооружения на р.Афипс в п.Афипский Северского района Краснодарского края», 0,4 км, включая проектные работы | 1 | 2016 | 3000,0 | – | 3000,0 | – | – | выполнены проектные работы | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | | | 2017 | 10600,0 | – | 10600,0 | – | – | выполнение 50 процентов объема работ | |
| | | | 2018 | 47215,0 | – | 47215,0 | – | – | завершение строительства 1 гидротехнического сооружения | |
| | | | 2019 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2020 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2021 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | всего | 60815,0 | – | 60815,0 | – | – | – | |

»;

подпункт 1.1.5 исключить;

дополнить подпунктом 1.1.6 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | | |
|--------|--|---|------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------------------------------|---|
| 1.1.6. | на осуществление капитальных вложений по объекту «Защита | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | выполнение 50 процентов объема работ | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | | | 2017 | 285877,4 | 174385,2 | 111492,2 | 285877,4 | 174385,2 | | |

| | | | | | | | | |
|--|-------|----------|----------|----------|----------|----------|---|------------|
| территории Крымского района Краснодарского края от негативного воздействия вод рек Адагум, Неберджай, Баканка. Корректировка», 43,248 км | 2018 | 311792,9 | 190193,7 | 121599,2 | 311792,9 | 190193,7 | выполнение 75 процентов объема работ | ского края |
| | 2019 | 130483,2 | 79594,8 | 50888,5 | 130483,2 | 79594,8 | завершение строительства 1 гидротехнического сооружения | |
| | 2020 | – | – | – | – | – | – | |
| | 2021 | – | – | – | – | – | – | |
| | всего | 728153,5 | 444173,6 | 283979,9 | 728153,5 | 444173,6 | – | |

»;

дополнить подпунктом 1.1.7 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | |
|--|---|-------|----------|---|----------|----------|---|---|--|
| 1.1.7. на осуществление капитальных вложений по объекту «Защита территории Крымского района Краснодарского края от негативного воздействия вод рек Адагум, Неберджай, Баканка. Корректировка № 1 (Переустройство инженерных коммуникаций)» 139 шт. | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края | |
| | | 2017 | 108535,5 | – | 108535,5 | 108535,5 | – | | осуществлено переустройство 75 коммуникаций |
| | | 2018 | 109269,2 | – | 109269,2 | 109269,2 | – | | осуществлено переустройство 139 коммуникаций |
| | | 2019 | – | – | – | – | – | | – |
| | | 2020 | – | – | – | – | – | | – |
| | | 2021 | – | – | – | – | – | | – |
| | | всего | 217804,7 | – | 217804,7 | 217804,7 | – | | – |

»;

дополнить подпунктом 1.1.8 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | |
|---|---|------|---------|---|---------|---------|---|---|--------------------------------------|
| 1.1.8. на осуществление капитальных вложений по объекту «Строительство гидротехнического сооружения на р. Кукса на территории | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края | |
| | | 2017 | 5314,4 | – | 5314,4 | 5314,4 | – | | выполнены проектные работы |
| | | 2018 | 9087,2 | – | 9087,2 | 9087,2 | – | | выполнение 50 процентов объема работ |
| | | 2019 | 44056,8 | – | 44056,8 | 44056,8 | – | | завершение строи- |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|---|--|-------|---------|---|---------|---------|---|---|
| | Владимирского сельского поселения Лабинского района Краснодарского края», 0,25 км, включая проектные работы | | | | | | | | тельства 1 гидротехнического сооружения | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 2020 | – | – | – | – | – | – |
| | | | | | | | | | | | 2021 | – | – | – | – | – | – |
| | | | | | | | | | | | всего | 58458,4 | – | 58458,4 | 58458,4 | – | – |

»;

дополнить подпунктом 1.1.9 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | | |
|--------|---|---|-------|---------|---|---------|---------|---|---|---|
| 1.1.9. | на осуществление капитальных вложений по объекту «Строительство гидротехнического сооружения на р. Андрюк в с. Соленое Мостовского района Краснодарского края», 0,8, включая проектные работы | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | | | 2017 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2018 | 2000,0 | – | 2000,0 | 2000,0 | – | выполнены проектные работы | |
| | | | 2019 | 14109,3 | – | 14109,3 | 14109,3 | – | завершение строительства 1 гидротехнического сооружения | |
| | | | 2020 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2021 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | всего | 16109,3 | – | 16109,3 | 16109,3 | – | – | |

»;

дополнить подпунктом 1.1.10 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | | |
|---------|--|---|------|---------|---|---------|---|---|--|---|
| 1.1.10. | на осуществление капитальных вложений по объекту «Строительство гидротехнического сооружения на р. Дагомыс в п. Дагомыс Лазаревского района г. Сочи Краснодарского края», 0,5 км, включая проектные работы | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | | | 2017 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2018 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2019 | 2423,3 | – | 2423,3 | – | – | выполнены проектные работы | |
| | | | 2020 | 13069,6 | – | 13069,6 | – | – | выполнение 50 процентов объема работ | |
| | | | 2021 | 8725,7 | – | 8725,7 | – | – | завершение строительства 1 гидротехнического со- | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-------|---------|---|---------|---|---|----------|--|
| | | | | | | | | | оружения | |
| | | | всего | 24218,6 | – | 24218,6 | – | – | – | |

»;

дополнить подпунктом 1.1.11 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | | |
|---------|--|---|-------|---------|---|---------|---|---|---|---|
| 1.1.11. | на осуществление капитальных вложений по объекту «Строительство Строительство гидротехнического сооружения на р. Восточный Дагомыс в п. Дагомыс Лазаревского района г. Сочи Краснодарского края», 1,6 км, включая проектные работы | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | | | 2017 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2018 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2019 | 7748,0 | – | 7748,0 | – | – | выполнены проектные работы | |
| | | | 2020 | 41822,7 | – | 41822,7 | – | – | выполнение 50 процентов объема работ | |
| | | | 2021 | 27922,4 | – | 27922,4 | – | – | завершение строительства 1 гидротехнического сооружения | |
| | | | всего | 77493,0 | – | 77493,0 | – | – | – | |

»;

дополнить подпунктом 1.1.12 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | | |
|---------|---|---|-------|---------|---|---------|---|---|---|---|
| 1.1.12. | на осуществление капитальных вложений по объекту «Строительство гидротехнического сооружения на р. Западный Дагомыс в п. Дагомыс Лазаревского района г. Сочи Краснодарского края», 1,1 км, включая проектные работы | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | | | 2017 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2018 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2019 | 5327,7 | – | 5327,7 | – | – | выполнены проектные работы | |
| | | | 2020 | 28753,1 | – | 28753,1 | – | – | выполнение 50 процентов объема работ | |
| | | | 2021 | 19196,6 | – | 19196,6 | – | – | завершение строительства 1 гидротехнического сооружения | |
| | | | всего | 53277,4 | – | 53277,4 | – | – | – | |

»;

дополнить подпунктом 1.1.13 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | | |
|---------|--|---|-------|---------|---|---------|---|---|---|---|
| 1.1.13. | на осуществление капитальных вложений по объекту «Строительство гидротехнического сооружения на р. Пшеха в г. Апшеронск Краснодарского края», 0,3 км, включая проектные работы | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края | |
| | | | 2017 | – | – | – | – | – | | |
| | | | 2018 | – | – | – | – | – | | |
| | | | 2019 | 1758,0 | – | 1758,0 | – | – | | выполнены проектные работы |
| | | | 2020 | 14550,9 | – | 14550,9 | – | – | | выполнение 50 процентов объема работ |
| | | | 2021 | 8588,5 | – | 8588,5 | – | – | | завершение строительства 1 гидротехнического сооружения |
| | | | всего | 24897,3 | – | 24897,3 | – | – | | – |

»;

дополнить подпунктом 1.1.14 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | | |
|---------|--|---|-------|---------|---|---------|---|---|---|---|
| 1.1.14. | на осуществление капитальных вложений по объекту «Строительство гидротехнического сооружения на р. Уруп в ст. Отрадная Отрадненского района Краснодарского края», 0,6 км, включая проектные работы | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края | |
| | | | 2017 | – | – | – | – | – | | |
| | | | 2018 | – | – | – | – | – | | |
| | | | 2019 | – | – | – | – | – | | |
| | | | 2020 | 5531,2 | – | 5531,2 | – | – | | выполнены проектные работы |
| | | | 2021 | 49788,8 | – | 49788,8 | – | – | | завершение строительства 1 гидротехнического сооружения |
| | | | всего | 55320,0 | – | 55320,0 | – | – | | – |

»;

дополнить подпунктом 1.1.15 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | |
|---------|---------------------------------------|---|------|---|---|---|---|---|---|
| 1.1.15. | на осуществление капитальных вложений | 1 | 2016 | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | | | 2017 | – | – | – | – | – | |
| | | | 2018 | – | – | – | – | – | |

| | | | | | | | | |
|--|-------|---------|---|---------|---|---|---|------------|
| по объекту «Строительство гидротехнического сооружения на р. Ахтырь, в г. Абинске Краснодарского края», 1 км, включая проектные работы | 2019 | 8991,4 | – | 8991,4 | – | – | выполнены проектные работы | ского края |
| | 2020 | 50204,3 | – | 50204,3 | – | – | выполнение 50 процентов объема работ | |
| | 2021 | 39709,7 | – | 39709,7 | – | – | завершение строительства 1 гидротехнического сооружения | |
| | всего | 98905,4 | – | 98905,4 | – | – | – | |

»;

пункт 2.1 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | | | | |
|--|------|---------|---|---------|---|---|--|---|
| 2.1 Предоставление субсидий государственному бюджетному учреждению Краснодарского края на финансовое обеспечение выполнения государственного задания по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, предназначенных для защиты от наводнений, находящихся в государственной собственности Краснодарского края (содержание (эксплуатация) имущества, находящегося в государственной собственности и выполнению работ по | 2016 | 28571,7 | – | 28571,7 | – | – | обеспечена безопасность 7 гидротехнических сооружений | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | 2017 | 35449,9 | – | 35449,9 | – | – | обеспечена безопасность 8 гидротехнических сооружений | |
| | 2018 | 35449,9 | – | 35449,9 | – | – | обеспечена безопасность 9 гидротехнических сооружений | |
| | 2019 | 35449,9 | – | 35449,9 | – | – | обеспечена безопасность 12 гидротехнических сооружений | |
| | 2020 | 35449,9 | – | 35449,9 | – | – | обеспечена безопасность 12 гидротехнических сооружений | |
| | 2021 | 35449,9 | – | 35449,9 | – | – | обеспечена безопасность 18 гидро- | |

| | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-------|----------|---|----------|---|---|------------------------|--|
| | эксплуатации гидротехнических сооружений (ГТС) и водохозяйственных систем, находящихся в оперативном управлении Учреждения) | | | | | | | | технических сооружений | |
| | | | всего | 205821,2 | – | 205821,2 | – | – | | |

»;

дополнить пунктом 2.2 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|--|-------|--------|---|--------|---|---|---|---|
| 2.2 | Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям Краснодарского края на обеспечение безопасности гидротехнического сооружения, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен либо от права собственности отказался, в том числе ликвидация, консервация и капитальный ремонт гидротехнических сооружений | | 2016 | – | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | | | 2017 | 1568,1 | – | 1568,1 | – | – | обеспечена безопасность 2 гидротехнических сооружений | |
| | | | 2018 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2019 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2020 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | 2021 | – | – | – | – | – | – | |
| | | | всего | 1568,1 | – | 1568,1 | – | – | – | |

»;

дополнить пунктом 2.3 следующего содержания:

«

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|--|------|---------|---|---------|---|---|---|--|
| 2.3 | Предоставление субсидий государственным бюджетным учреждениям Краснодарского края на выполнение работ в рамках комплекса мероприятий по мониторингу и безопасности объекта «Инженерная защита | | 2016 | – | – | – | – | – | министерство природных ресурсов Краснодарского края | |
| | | | 2017 | 10800,0 | – | 10800,0 | – | – | | выполнен 1 комплекса мероприятий по мониторингу и безопасности гидротехнических сооружений |
| | | | 2018 | – | – | – | – | – | | – |
| | | | 2019 | – | – | – | – | – | | – |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------|---------|---|---------|---|---|---|---|
| территории Имеретинской низменности» | 2020 | – | – | – | – | – | – | – |
| | 2021 | – | – | – | – | – | – | – |
| | всего | 10800,0 | – | 10800,0 | – | – | – | – |

»;

пункт 3.1 изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | | | | | |
|-----|--|------|---------|---------|---|---|---|---|---|
| 3.1 | Выполнение мероприятий в рамках осуществления мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Краснодарского края, а также мероприятий в рамках осуществления мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Краснодарского края | 2016 | 77882,3 | 77882,3 | – | – | – | установлены границы водоохраных зон водных объектов на участках общей протяженностью 500,0 км. Закреплены границы водоохраных зон водных объектов на участках общей протяженностью 606,3 км. Расчищено русел рек (участков русел рек) общей протяженностью 8,5 км | министерство природных ресурсов Краснодарского края |
| | | 2017 | 70340,4 | 70340,4 | – | – | – | установлены и закреплены границы водоохраных зон водных объектов на участках общей протяженностью 503,14км. Расчищено русел рек (участков русел рек) общей протяженностью 5,0 км | |
| | | 2018 | 86536,0 | 86536,0 | – | – | – | установлены и закреплены границы водоохраных зон водных объектов на участках общей про- | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|------|---------|---------|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | тяженностью 500,0 км. Расчищено русел рек (участков русел рек) общей протяженностью 5,0 км |
| | | | 2019 | 86536,0 | 86536,0 | — | — | — | установлены и закреплены границы водоохранных зон водных объектов на участках общей протяженностью 500,0 км. Расчищено русел рек (участков русел рек) общей протяженностью 5,0 км |
| | | | 2020 | 86536,0 | 86536,0 | — | — | — | установлены и закреплены границы водоохранных зон водных объектов на участках общей протяженностью 500,0 км. Расчищено русел рек (участков русел рек) общей протяженностью 5,0 км |
| | | | 2021 | 86536,0 | 86536,0 | — | — | — | установлены и закреплены границы водоохранных зон водных объектов на участках общей протяженностью 500,0 км. Расчищено русел рек (участков русел рек) общей протяженностью 5,0 км |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-------|----------|----------|---|---|---|---|--|
| | | | всего | 494366,7 | 494366,7 | – | – | – | – | |
|--|--|--|-------|----------|----------|---|---|---|---|--|

»;

позицию «Итого по подпрограмме» изложить в следующей редакции:

«

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------|-----------|-----------|-----------|---|---|--|--|
| Итого по подпрограмме | 2016 | 278260,5 | 85882,3 | 192378,2 | – | – | | |
| | | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – | | |
| | | 4060,6** | 4060,6** | – | – | – | | |
| | 2017 | 836883,7 | 432175,0 | 404708,7 | – | – | | |
| | 2018 | 886694,1 | 476729,7 | 409964,4 | – | – | | |
| | 2019 | 336883,5 | 166130,8 | 170752,8 | – | – | | |
| | 2020 | 275917,6 | 86536,0 | 189381,6 | – | – | | |
| | 2021 | 275917,6 | 86536,0 | 189381,6 | – | – | | |
| | всего | 2890557,0 | 1333989,7 | 1556567,3 | – | – | | |
| | | 7695,9* | – | 7695,9* | – | – | | |
| 4060,6** | | 4060,6** | – | – | – | | | |

».

4) в приложении № 2 к подпрограмме Развитие водохозяйственного комплекса»:

таблицу № 4 изложить в следующей редакции:

«Таблица № 4

**Информация
об объекте капитального строительства**
Строительство гидротехнического сооружения на р. Афипс в п. Афипский
Северского района Краснодарского края

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | |
|---|--|--|-----------------------|---------|----------|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство | | | |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» | | | |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 0,4 км | | | |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2018 год | | | |
| Объем финансового обеспечения | | | | | |
| Показатель | Источник финансирования | Период реализации | | | |
| | | Всего | Предшествующий период | 2017 | 2018 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | всего | 60815,0 | 3000,0 | 10600,0 | 47215,00 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 60815,0 | 3000,0 | 10600,0 | 47215,0 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной | всего | 3000,0 | 3000,0 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 3000,0 | 3000,0 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – |

| документации | | | | | |
|--|--------------------|---------|--------|---------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 60815,0 | 3000,0 | 10600,0 | 47215,00 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 60815,0 | 3000,0 | 10600,0 | 47215,0 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 3000,0 | 3000,0 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 3000,0 | 3000,0 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 60815,0 | 3000,0 | 10600,0 | 47215,00 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 60815,0 | 3000,0 | 10600,0 | 47215,0 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 3000,0 | 3000,0 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 3000,0 | 3000,0 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – |

»;

таблицу № 5 исключить;
дополнить таблицей № 7 следующего содержания:

«Таблица № 7

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Защита территории Крымского района Краснодарского края от негативного воздействия вод рек Адагум, Неберджай, Баканка. Корректировка

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|---------------------------------------|---------------|
| 1 | Направление инвестирования (цель осу- | строительство |

| | | |
|---|---|--|
| | ствления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 43,248 км |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2020 год |

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|
| показатель | Источник финансирования | Период реализации | | | | |
| | | всего | Предшествующий период | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | всего | 301067,88 | 17088,0 | 111492,19 | 121599,23 | 50888,46 |
| | федеральный бюджет | 444173,65 | – | 174385,22 | 190193,66 | 79594,76 |
| | краевой бюджет | 745241,52 | 17088,0 | 285877,41 | 311792,89 | 130483,22 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 17088,0 | 17088,0 | – | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 17088,0 | 17088,0 | – | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 301067,88 | 17088,0 | 111492,19 | 121599,23 | 50888,46 |
| | федеральный бюджет | 444173,65 | – | 174385,22 | 190193,66 | 79594,76 |
| | краевой бюджет | 745241,52 | 17088,0 | 285877,41 | 311792,89 | 130483,22 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--------------------|-----------|---------|-----------|-----------|-----------|
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 17088,0 | 17088,0 | – | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 17088,0 | 17088,0 | – | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 301067,88 | 17088,0 | 111492,19 | 121599,23 | 50888,46 |
| | федеральный бюджет | 444173,65 | – | 174385,22 | 190193,66 | 79594,76 |
| | краевой бюджет | 745241,52 | 17088,0 | 285877,41 | 311792,89 | 130483,22 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 17088,0 | 17088,0 | – | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 17088,0 | 17088,0 | – | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |

»;

дополнить таблицей № 8 следующего содержания:

«Таблица № 8

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Защита территории Крымского района Краснодарского края от негативного воздействия вод рек Адагум, Неберджай, Баканка. Корректировка №1
(Переустройство инженерных коммуникаций)

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|--|--|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта | 139 шт. |

| | | |
|---|--|----------|
| | капитального строительства, подлежащий вводу | |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2019 год |

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------|-----------------------|-----------|-----------|
| показатель | Источник финансирования | Период реализации | | | |
| | | всего | Предшествующий период | 2017 | 2018 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | всего | 237906,68 | 20101,99 | 108535,53 | 109269,16 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 237906,68 | 20101,99 | 108535,53 | 109269,16 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 20101,99 | 20101,99 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 20101,99 | 20101,99 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 237906,68 | 20101,99 | 108535,53 | 109269,16 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 237906,68 | 20101,99 | 108535,53 | 109269,16 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на | всего | 20101,99 | 20101,99 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 20101,99 | 20101,99 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – |

| | | | | | |
|---|--------------------|-----------|----------|-----------|-----------|
| использование типовой проектной документации | | | | | |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 237906,68 | 20101,99 | 108535,53 | 109269,16 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 237906,68 | 20101,99 | 108535,53 | 109269,16 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 20101,99 | 20101,99 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 20101,99 | 20101,99 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – |

»;

дополнить таблицей № 9 следующего содержания:

«Таблица № 9

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Строительство гидротехнического сооружения на реке Кукса на территории Владимирского сельского поселения Лабинского района Краснодарского края

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|--|--|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 0,25 км |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2020 год |
| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
| показатель | Источник | Период реализации |

| | финанси- рования | всего | Предшествую- щий период | 2017 | 2018 | 2019 |
|--|-----------------------|----------|----------------------------|---------|---------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Сметная стоим- ность объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной до- кументации) или предпола- гаемая (пре- дельная) стоим- ность объекта капитального строительства | всего | 58458,40 | – | 5314,40 | 9087,20 | 44056,80 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 58458,40 | – | 5314,40 | 9087,20 | 44056,80 |
| | иные источ- ники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка про- ектной доку- ментации и по- ведение инже- нерных изыска- ний или приоб- ретенные права на использование типовой про- ектной доку- ментации | всего | 5314,40 | – | 5314,40 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 5314,40 | – | 5314,40 | – | – |
| | иные источ- ники | – | – | – | – | – |
| Общий (пре- дельный) объем субсидий, направляемый на осуществле- ние капиталь- ных вложений в объекты капи- тального строи- тельства | всего | 58458,40 | – | 5314,40 | 9087,20 | 44056,80 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 58458,40 | – | 5314,40 | 9087,20 | 44056,80 |
| | иные источ- ники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка про- ектной доку- ментации и по- ведение инже- нерных изыска- ний или приоб- ретенные права на использование типовой про- ектной доку- ментации | всего | 5314,40 | – | 5314,40 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 5314,40 | – | 5314,40 | – | – |
| | иные источ- ники | – | – | – | – | – |
| Общий (пре- дельный) объем | всего | 58458,40 | – | 5314,40 | 9087,20 | 44056,80 |
| | федеральный | – | – | – | – | – |

| | | | | | | |
|--|-----------------------|----------|---|---------|---------|----------|
| субсидий, направляемый на осуществле- ние капиталь- ных вложений в объекты капи- тального строи- тельства | бюджет | | | | | |
| | краевой бюджет | 58458,40 | – | 5314,40 | 9087,20 | 44056,80 |
| | иные источ- ники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка про- ектной доку- ментации и по- ведение инже- нерных изыска- ний или приоб- ретение прав на использование типовой про- ектной доку- ментации | всего | 5314,40 | – | 5314,40 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 5314,40 | – | 5314,40 | – | – |
| | иные источ- ники | – | – | – | – | – |

»;

дополнить таблицей № 10 следующего содержания:

«Таблица № 10

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Строительство гидротехнического сооружения на реке Андрюк в селе Соленое
Мостовского района Краснодарского края

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|---|--|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 0,8 км |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2020 год |

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | |
|--|------------------------------|-------------------|----------------------------|--------|----------|
| показатель | Источник финанси- рования | Период реализации | | | |
| | | всего | Предшествую- щий период | 2018 | 2019 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Сметная стоимость объекта капиталь- ного строительства | всего | 16109,30 | – | 2000,0 | 14109,30 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |

| | | | | | |
|--|--------------------|----------|---|--------|----------|
| (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | краевой бюджет | 16109,30 | – | 2000,0 | 14109,30 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 2000,0 | – | 2000,0 | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 2000,0 | – | 2000,0 | – |
| | иные источники | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 16109,30 | – | 2000,0 | 14109,30 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 16109,30 | – | 2000,0 | 14109,30 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 2000,0 | – | 2000,0 | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 2000,0 | – | 2000,0 | – |
| | иные источники | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 16109,30 | – | 2000,0 | 14109,30 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 16109,30 | – | 2000,0 | 14109,30 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной | всего | 2000,0 | – | 2000,0 | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 2000,0 | – | 2000,0 | – |
| | иные источники | – | – | – | – |

| | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|
| документации | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|

»;

дополнить таблицей № 11 следующего содержания:

«Таблица № 11

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Строительство гидротехнического сооружения на реке Дагомыс в поселке Дагомыс Лазаревского района г. Сочи Краснодарского края

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|--|--|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 0,5 км |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2021 год |

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------|-----------------------|---------|----------|---------|
| показатель | Источник финансирования | Период реализации | | | | |
| | | всего | Предшествующий период | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | всего | 24218,63 | – | 2423,30 | 13069,59 | 8725,74 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 24218,63 | – | 2423,30 | 13069,59 | 8725,74 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 2423,30 | – | 2423,30 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 2423,30 | – | 2423,30 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |

| | | | | | | |
|--|--------------------|----------|---|---------|----------|---------|
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 24218,63 | – | 2423,30 | 13069,59 | 8725,74 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 24218,63 | – | 2423,30 | 13069,59 | 8725,74 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 2423,30 | – | 2423,30 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 2423,30 | – | 2423,30 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 24218,63 | – | 2423,30 | 13069,59 | 8725,74 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 24218,63 | – | 2423,30 | 13069,59 | 8725,74 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 2423,30 | – | 2423,30 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 2423,30 | – | 2423,30 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |

»;

дополнить таблицей № 12 следующего содержания:

«Таблица № 12

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Строительство гидротехнического сооружения на реке Восточный Дагомыс в поселке Дагомыс Лазаревского района г. Сочи Краснодарского края

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|--|------------------------------------|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации |

| | | |
|---|--|---|
| | | и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 1,6 км |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2021 год |

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------|-----------------------|---------|----------|----------|
| показатель | Источник финансирования | Период реализации | | | | |
| | | всего | Предшествующий период | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | всего | 77493,00 | – | 7747,95 | 41822,70 | 27922,35 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 77493,00 | – | 7747,95 | 41822,70 | 27922,35 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 7747,95 | – | 7747,95 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 7747,95 | – | 7747,95 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 77493,00 | – | 7747,95 | 41822,70 | 27922,35 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 77493,00 | – | 7747,95 | 41822,70 | 27922,35 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной | всего | 7747,95 | – | 7747,95 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 7747,95 | – | 7747,95 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |

| | | | | | | |
|--|--------------------|----------|---|---------|----------|----------|
| документации | | | | | | |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 77493,00 | – | 7747,95 | 41822,70 | 27922,35 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 77493,00 | – | 7747,95 | 41822,70 | 27922,35 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 7747,95 | – | 7747,95 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 7747,95 | – | 7747,95 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |

»;

дополнить таблицей № 13 следующего содержания:

«Таблица № 13

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Строительство гидротехнического сооружения на реке Западный Дагомыс в поселке Дагомыс Лазаревского района г. Сочи Краснодарского края

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|--|--|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 1,1 км |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2021 год |

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------|-----------------------|---------|----------|----------|
| показатель | Источник финансирования | Период реализации | | | | |
| | | всего | Предшествующий период | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Сметная стоимость объекта капиталь- | всего | 53277,37 | – | 5327,65 | 28753,10 | 19196,62 |
| | федеральный | – | – | – | – | – |

| | | | | | | |
|---|--------------------|----------|---|---------|----------|----------|
| ного строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | бюджет | | | | | |
| | краевой бюджет | 53277,37 | – | 5327,65 | 28753,10 | 19196,62 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 5327,65 | – | 5327,65 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 5327,65 | – | 5327,65 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 53277,37 | – | 5327,65 | 28753,10 | 19196,62 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 53277,37 | – | 5327,65 | 28753,10 | 19196,62 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 5327,65 | – | 5327,65 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 5327,65 | – | 5327,65 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 53277,37 | – | 5327,65 | 28753,10 | 19196,62 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 53277,37 | – | 5327,65 | 28753,10 | 19196,62 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование ти- | всего | 53277,37 | – | 5327,65 | 28753,10 | 19196,62 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 53277,37 | – | 5327,65 | 28753,10 | 19196,62 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |

| | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| повой проектной документации | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|--|--|

»;

дополнить таблицей № 14 следующего содержания:

«Таблица № 14

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Строительство гидротехнического сооружения на реке Пшеха в городе
Апшеронск Краснодарского края

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|--|--|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 0,3 км |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2021 год |

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------|-----------------------|---------|----------|---------|
| показатель | Источник финансирования | Период реализации | | | | |
| | | всего | Предшествующий период | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | всего | 24897,33 | – | 1758,00 | 14550,85 | 8588,48 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 24897,33 | – | 1758,00 | 14550,85 | 8588,48 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение | всего | 1758,00 | – | 1758,00 | – | – |

| | | | | | | |
|--|--------------------|----------|---|---------|----------|---------|
| инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 1758,00 | – | 1758,00 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 24897,33 | – | 1758,00 | 14550,85 | 8588,48 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 24897,33 | – | 1758,00 | 14550,85 | 8588,48 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 1758,00 | – | 1758,00 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 1758,00 | – | 1758,00 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 24897,33 | – | 1758,00 | 14550,85 | 8588,48 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 24897,33 | – | 1758,00 | 14550,85 | 8588,48 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 1758,00 | – | 1758,00 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 1758,00 | – | 1758,00 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |

»;

дополнить таблицей № 15 следующего содержания:

«Таблица № 15

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Строительство гидротехнического сооружения на реке Уруп в станице
Отрадная Отраденского района Краснодарского края

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|--|--|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 0,6 км |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2021 год |

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------|-----------------------|---------|----------|
| показатель | Источник финансирования | Период реализации | | | |
| | | всего | Предшествующий период | 2020 | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | всего | 55319,97 | – | 5531,20 | 49788,77 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 55319,97 | – | 5531,20 | 49788,77 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и проведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 5531,20 | – | 5531,20 | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 5531,20 | – | 5531,20 | – |
| | иные источники | – | – | – | – |

| | | | | | |
|--|--------------------|----------|---|---------|----------|
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 55319,97 | – | 5531,20 | 49788,77 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 55319,97 | – | 5531,20 | 49788,77 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 5531,20 | – | 5531,20 | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 5531,20 | – | 5531,20 | – |
| | иные источники | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 55319,97 | – | 5531,20 | 49788,77 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 55319,97 | – | 5531,20 | 49788,77 |
| | иные источники | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 5531,20 | – | 5531,20 | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 5531,20 | – | 5531,20 | – |
| | иные источники | – | – | – | – |

»;

дополнить таблицей № 16 следующего содержания:

«Таблица № 16

ИНФОРМАЦИЯ

об объектах капитального строительства

Строительство гидротехнического сооружения на реке Ахтырь в городе
Абинске Краснодарского края

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | |
|--|--|--|
| 1 | Направление инвестирования (цель осуществления бюджетных инвестиций): строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, техническое перевооружение | строительство |
| 2 | Наименование застройщика, заказчика | ГБУ КК «Управление по эксплуатации и капитальному строительству гидротехнических сооружений Краснодарского края» |
| 3 | Мощность (прирост мощности) объекта капитального строительства, подлежащий вводу | 1,0 км |
| 4 | Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства | 2021 год |

| Основные технико-экономические показатели по объекту | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------|-----------------------|---------|----------|----------|
| показатель | Источник финансирования | Период реализации | | | | |
| | | всего | Предшествующий период | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Сметная стоимость объекта капитального строительства (при наличии утвержденной проектной документации) или предполагаемая (предельная) стоимость объекта капитального строительства | всего | 98905,40 | – | 8991,40 | 50204,26 | 39709,74 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 98905,40 | – | 8991,40 | 50204,26 | 39709,74 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 8991,40 | – | 8991,40 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 8991,40 | – | 8991,40 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 98905,40 | – | 8991,40 | 50204,26 | 39709,74 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 98905,40 | – | 8991,40 | 50204,26 | 39709,74 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документа- | всего | 8991,40 | – | 8991,40 | – | – |
| | федеральный | – | – | – | – | – |

| | | | | | | |
|--|--------------------|----------|---|---------|----------|----------|
| ции и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | бюджет | | | | | |
| | краевой бюджет | 8991,40 | – | 8991,40 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| Общий (предельный) объем субсидий, направляемый на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства | всего | 98905,40 | – | 8991,40 | 50204,26 | 39709,74 |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 98905,40 | – | 8991,40 | 50204,26 | 39709,74 |
| | иные источники | – | – | – | – | – |
| в том числе: | | | | | | |
| подготовка проектной документации и поведение инженерных изысканий или приобретение прав на использование типовой проектной документации | всего | 8991,40 | – | 8991,40 | – | – |
| | федеральный бюджет | – | – | – | – | – |
| | краевой бюджет | 8991,40 | – | 8991,40 | – | – |
| | иные источники | – | – | – | – | – |

».

Министр природных ресурсов
Краснодарского края

С.Н. Ерёмин