**Перечень мероприятий по модернизации или реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности, не включенные в прочие группы мероприятий (в ценах соответствующих лет)**

**Таблица ВС – 4.1**

| № п/п | Идентификационный номер мероприятия | | | Наименование мероприятия | Протяженность, м | График выполнения мероприятий и их стоимость с НДС, рублей | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел / таблица | Код территории | № п/п | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | Итого |
| **Благодарненский муниципальный район** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **45 550 514,47** | **45 550 514,47** |
| **Александрийский сельсовет** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **45 550 514,47** | **45 550 514,47** |
| **473** | **ВС- 4.1** | **07 610 402** | **1** | Реконструкция блока медленных фильтров на площадке ОСВ у с. Александрия Благодарненского района с устройством дополнительного скорого фильтра и увеличением производительности с 48000 до 46000 м3/сутки |  |  |  |  |  | 34 727 202,90 | **34 727 202,90** |
| **474** | **ВС- 4.1** | **07 610 402** | **2** | Модернизация существующей "Хлораторной" работающей на жидком хлоре, в с. Александрия Александровского района на территории ОСВ в части монтажа электролизной установки для получения гипохлорита натрия из поваренной соли, производительностью 2 по 100 кг активного хлора, с целью приведения в соответствие показателей качества воды |  |  |  |  |  | 10 823 311,57 | **10 823 311,57** |
| **Грачевский муниципальный район** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **20 486,73** | **20 486,73** |
| **Сергиевский сельсовет** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **20 486,73** | **20 486,73** |
| **475** | **ВС- 4.1** | **07 617 413** | **1** | Модернизация водоочистной установки контейнерного типа для доочистки воды (устранение жесткости) на территории хлораторной в п. Октябрь Грачевского района, с целью приведения в соответствие показателей качества воды |  |  |  |  |  | 20 486,73 | **20 486,73** |
| **Изобильненский муниципальный район** | | | | | **7 200** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **12 653 315,93** | **12 653 315,93** |
| **Московский сельсовет** | | | | | **7 200** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **12 653 315,93** | **12 653 315,93** |
| **476** | **ВС- 4.1** | **07 620 407** | **1** | Реконструкция участка существующего водовода из стальных труб диаметром 150мм со 100%-м износом на полиэтиленовые трубы диаметром 160мм, протяженностью 7200 м, находящегося на промежутке пос. Рыздвяный - с. Московское Изобильненского района, с целью обеспечения бесперебойной подачи питьевой воды в с. Московское, а также снижения уровня износа | 7 200 |  |  |  |  | 12 653 315,93 | **12 653 315,93** |
| **Ипатовский муниципальный район** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **76 131,29** | **76 131,29** |
| **город Ипатово** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **76 131,29** | **76 131,29** |
| **477** | **ВС- 4.1** | **07 622 101** | **1** | Модернизация насосной станции № 10 в х.Кочержинский Ипатовского района, в части замены 2-х насосных агрегатов К45\*30 (эл. двигатель 11 квт каждый) на насосные агрегаты К45\*30 (эл. двигатель 7,5 Квт), в целях повышения энергоэффективности (снижение потребляемой электроэнергии на 7 кВт/час, в год 7449 кВт) и обеспечения бесперебойной подачи воды в разводящие сети х.Кочержинский |  |  |  |  |  | 76 131,29 | **76 131,29** |
| **Нефтекумский муниципальный район** | | | | | **0** | **0** | **0** | **0** | **16 819 443** | **1 569 960** | **18 389 403,12** |
| **город Нефтекумск** | | | | | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **1 569 960** | **1 569 960,12** |
| **478** | **ВС- 4.1** | **07 641 101** | **1** | Модернизация существующих артезианских скважин водозаборов г. Нефтекумска: "Промвода" № 1 (инв. № 20103, ИНОН 040108410805), № 2 (инв.№ 0104 ИНОН 040108410806), № 3 (инв.№ 20105 ИНОН 040108410807), № 5 (инв. № 20107 ИНОН 040108410809), № 6 (инв.№ 20108 ИНОН 040108410810), № 3176 (инв.№ 20228), № 3168 (инв.№ 20227), № 2251 (инв.№ 20054 ИНОН 040108410811), № 2027 (инв. № 20052 ИНОН 040108410812), № 2520 (инв.№ 20215 ИНОН 040108410815), № 2030 (инв.№ 20051 ИНОН 040108410813), "Дожимная" № 9 (инв.№ 20111, ИНОН 040108410823), № 11 (инв.№ 20043 ИНОН 040108410825), № 12 (инв.№ 20042 ИНОН 040108410826), № 13 (инв.№ 20112 ИНОН 040108410827), № 14 (инв.№ 20113 ИНОН 040108410828), № 3143 (инв.№ 20223 ИНОН 040108414687), № 3138 (инв.№ 20224 ИНОН 040108414688), № 2516 (инв.№ 20213 ИНОН 040108410829), № 3151 (инв. № 20226 ИНОН 040108414689) в г. Нефтекумске Нефтекумского района в части установки приборов учета воды, с целью организации учета поднимаемой воды и соблюдения требований лицензионных соглашений, с целью повышения экологической эффективности и энергоэффективности |  |  |  |  |  | 1 569 960,12 | **1 569 960,12** |
| **Зимнеставочный сельсовет** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **16 819 443,00** | **0,00** | **16 819 443,00** |
| **479** | **ВС- 4.1** | **07 641 404** | **1** | Внедрение 2-х очистных установок доочистки воды на существующих артезианских скважинах в п. Зимняя Ставка Нефтекумского района № 3145 (ул. Горького, производительностью 16 м3/сутки) и № 3148 (ул. Новая, производительностью 10 м3/сутки), с целью приведения в соответствие показателей качества питьевой воды |  |  |  |  | 16 819 443,00 |  | **16 819 443,00** |
| **Новоселицкий муниципальный район** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **173 845 145,19** | **173 845 145,19** |
| **Новомаякский сельсовет** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **882 139,25** | **882 139,25** |
| **480** | **ВС- 4.1** | **07 644 409** | **1** | Реконструкция башни "Рожновского" объемом 25 м3 в 500 - х метрах на северо-запад от х. Жуковский Новоселицкого района в части замены корпуса башни, с целью обеспечения бесперебойной подачи воды в х Жуковский |  |  |  |  |  | 882 139,25 | **882 139,25** |
| **село Новоселицкое** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **86 481 502,97** | **86 481 502,97** |
| **481** | **ВС- 4.1** | **07 644 410** | **1** | Модернизация водоочистной установки контейнерного типа для доочистки воды (устранение жесткости, обезжелезивание) в с. Новоселицкое Новоселицкого района, с целью приведения в соответствие показателей качества питьевой воды |  |  |  |  |  | 86 481 502,97 | **86 481 502,97** |
| **село Чернолесское** | | | | | **0** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **86 481 502,97** | **86 481 502,97** |
| **482** | **ВС- 4.1** | **07 644 413** | **1** | Модернизация водоочистной установки контейнерного типа для доочистки воды (повышенная мутность) на территории очистных сооружений водопровода с. Чернолесское Новоселицкого района, с целью приведения в соответствие показателей качества воды |  |  |  |  |  | 86 481 502,97 | **86 481 502,97** |
| **Петровский муниципальный район** | | | | | **1 990** | **0,00** | **0,00** | **14 449 393,16** | **0,00** | **0,00** | **14 449 393,16** |
| **село Благодатное** | | | | | **300** | **0,00** | **0,00** | **1 443 400,28** | **0,00** | **0,00** | **1 443 400,28** |
| **483** | **ВС- 4.1** | **07 646 402** | **1** | Реконструкция существующего подводящего трубопровода из полиэтиленовых труб диаметром 63мм на полиэтиленовые трубы диаметром 110мм, протяженностью 300 м, в с. Благодатное Петровского района, к ул. Таманская, Л. Толстого, Лермонтова в 120 м по направлению на юго-восток от № 89 по ул. Чкалова до № 83 по ул. Чкалова, с целью улучшения водоснабжения улиц Таманская, Л. Толстого, Лермонтова, Чкалова | 300 |  |  | 1 443 400,28 |  |  | **1 443 400,28** |
| **город Светлоград** | | | | | **1 690** | **0** | **0** | **13 005 993** | **0** | **0** | **13 005 992,88** |
| **484** | **ВС- 4.1** | **07 646 101** | **1** | Реконструкция существующего участка магистрального водовода Светлоградского группового водопровода из стальных труб диаметром 500мм на полиэтиленовые трубы диаметром 630мм, протяженностью 100 м, находящегося между с. Благодатным и г. Светлоградом Петровского района, 13 км от автодороги Ставрополь-Элиста (от ПК 402+30 до ПК 403+30), с целью предотвращения возникновения аварийных ситуаций | 100 |  |  | 976 165,40 |  |  | **976 165,40** |
| **485** | **ВС- 4.1** | **07 646 101** | **2** | Реконструкция существующего участка водопроводной сети из стальных труб диаметром 50мм на полиэтиленовые трубы диаметром 160мм, протяженностью 330 м, в г.Светлограде Петровского района по ул. Кузнечная № 1 - № 31 (от ул. Калаусская до пересечения улиц Кузнечная и ул. Тургенева), с целью улучшения водоснабжения микрорайона Центр | 330 |  |  | 1 789 929,89 |  |  | **1 789 929,89** |
| **486** | **ВС- 4.1** | **07 646 101** | **3** | Реконструкция участка существующей водопроводной сети из стальных труб диаметром 500мм на полиэтиленовые трубы диаметром 400мм, протяженностью 600 метров, в г.Светлограде по ул. Калаусская от № 1 до ул. Ленина №1, с целью предотвращения аварийных ситуаций и с целью снижения уровня износа | 600 |  |  | 5 882 004,56 |  |  | **5 882 004,56** |
| **487** | **ВС- 4.1** | **07 646 101** | **4** | Реконструкция участка существующей водопроводной сети из стальных труб диаметром 200мм на полиэтиленовые трубы диаметром 225мм, протяженностью 660 м, в г.Светлограде Петровского района по ул. Шевченко от ул. Николаенко № 13 до ул. Кузнечная в районе № 2 по ул. Шевченко, с целью снижения уровня потерь на трубопроводе, улучшения качества водоснабжения жителей ул. Шевченко | 660 |  |  | 4 357 893,04 |  |  | **4 357 893,04** |
| **Итого:** | | | | | **9 190** | **0,00** | **0,00** | **14 449 393,16** | **16 819 443,00** | **233 715 553,74** | **264 984 389,90** |