



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ-
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

30 декабря 2014 года

№ 17/2014

г. Краснодар

О внесении изменений в приказ региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 31.03.2011 № 5/2011 «Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих на территории Краснодарского края регулируемые виды деятельности»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 года № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности», на основании решения правления региональной энергетической комиссии - департамента цен и тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю :

1. Внести в приказ региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 31.03.2011 № 5/2011 «Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих на территории Краснодарского края регулируемые виды деятельности» изменения:

в приложении № 10:

в пункте 3:

подпункты 15, 20, 23, 35, 47, 55, 61, 69, 86, 92, 93, 94, 95, 107, 118, 121, 128, 140, 141, 144, 145, 147, 154, 157, 162, 161, 166, 174, 175, 181, 184, 186, 189, 194, 196, 197, 198, 199, 200, 205, 208 исключить;

дополнить подпунктами 209 – 231 следующего содержания:

«209) ООО «Усть-Лабинский эфирномаслоэкстракционный комбинат «Флорентина», г. Усть-Лабинск;

210) МУКП ЖКХ «Жилкомхоз», Костромское сельское поселение;

211) ЗАО СПА-отель «ВЕСНА», г. Сочи;

212) МООО «Мичуринское ЖКХ», Динской район;

213) МООО «Пластуновское ЖКХ», Динской район;

214) МУП Новоберезанского сельского поселения КР «ЖКХ»,
Кореновский район;

215) ФГОУ ИБО ФСБ России, г. Анапа;

216) ГКУЗ «Лепрозорий», пос. Синегорск, Абинский район;

217) ГНУ КНИИСХ Россельхозакадемии им. П.П. Лукьяненко, г.

Краснодар;

218) МУП «Новодмитриевское ЖКХ»;

219) МУП «Тепловые сети Тбилисского района»;

220) ОАО Санаторий «Зеленая роща», г. Сочи;

221) ЗАО «Пластформ», г. Армавир;

222) ОАО «РТСК», филиал «Новоростепло», г. Новороссийск;

223) ОАО «РТСК», г. Краснодар;

224) ООО «Туапсинская районная теплоэнергетическая компания»,

Туапсинский район;

225) ООО «Санаторий «Сердечный Сервис Стопроцентная Релаксация»,
г. Сочи;

226) МКУ «Центр УМТБСС», г. Горячий Ключ;

227) ООО «Модуль», г. Усть-Лабинск;

228) ООО «Газпром теплоэнерго Туапсе»;

229) ООО «ТихорецкЭнерго», г. Тихорецк;

230) ООО «Ноябрь», г. Краснодар;

231) ООО «ХРУ Атлант», г. Крымск.»;

дополнить пунктом 5, изложив его в следующей редакции:

«5. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП г. Лабинска «Тепловые сети».

5.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП г. Лабинска «Тепловые сети».

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Установка энергосберегающего насоса	2015

5.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП г. Лабинска «Тепловые сети».

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017

1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	11,09	-	-

.»;

в приложении № 11:

в пункте 3:

подпункты 2, 3, 9, 22, 25, 29, 32, 39, 42, 43, 57, 61, 63, 66, 74, 78, 83, 86, 91, 93, 94, 95, 98, 101, 104, 109, 110, 115, 117, 120, 129, 132, 135, 142, 149, 154, 155, 158, 159, 161, 173, 174, 179, 185, 186, 188, 189, 199, 200, 201, 204, 205, 207, 210, 214, 216, 217, 225, 240, 242, 244, 245, 250, 261, 263, 277, 278 исключить;

дополнить подпунктами 283 – 300 следующего содержания:

«283) ОАО «Славянка» филиал «Ростовский»;

284) ООО «Коммунальщик», Ейский район;

285) ГУП КК «Кубаньводкомплекс», город Краснодар;

286) МБУ «Коммунальник», Брюховецкий район;

287) МБУ «Сервис-Новое Село», Брюховецкий район

288) МБУ «Батуринский исток», Брюховецкий район;

289) ООО «Коммунсервис», Туапсинский район;

290) МУ МПКХ Владимирского сельского поселения Лабинского района, Лабинский район;

291) МУП ЖКХ «Октябрьский», Ленинградский район;

292) ООО «Черноерковское ЖКХ», Славянский район;

293) МУП Привольненского сельского поселения Каневского района «Благоустройство», Каневский район;

294) Северо-Кавказский филиал ООО «Газпром энерго»;

295) ООО «Азовский водоканал», Северский район;

296) ООО «Газпром трансгаз Сургут», филиал ДОО «Северянка», Темрюкский район;

297) МУП «Водоканал Тбилисского сельского поселения Тбилисского района», Тбилисский район;

298) МУП Сладковского сельского поселения «Коммунальщик», Лабинский район;

299) ООО «Кубаньводоканал», Славянский район;

300) ООО «Ленинградский Водоканал», Ленинградский район.»;

дополнить пунктами 8-43, изложив их в следующей редакции:

«8. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Водоканал» г. Лабинска.

8.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Водоканал» г. Лабинска

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Гидроизоляция резервуара питьевой воды	2015

8.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Водоканал» г. Лабинска

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	54	-	-

9. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Крымский водоканал».

9.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «Крымский водоканал»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и	2015 - 2017

	повышение энергетической эффективности	
4	Установка преобразователя частоты на скважине «Колхозная», с. Киевское	2015
5	Установка манометров МТИ-1218 на скважинах, 2 шт.	2015
6	Замена насоса ЭЦВ 6-16-50	2015

9.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «Крымский водоканал»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	27,06	-	-

10. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Мостводоканал».

10.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Мостводоканал»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена участков водопроводной сети Ду 57 мм, протяженностью 430 м, Ду 110 мм, протяженностью 300 м	2015
5	Установка запорно-регулирующей арматуры по ул. Первомайской, 5 шт., диаметр 150 мм	2015

10.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Мостводоканал»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	24	-	-

11. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Выселковские коммунальные системы».

11.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Выселковские коммунальные системы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Применение частотных преобразователей электрической энергии насосов	2015

11.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Выселковские коммунальные системы»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100

3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	24,4	-	-

12. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ОАО «Березанское предприятие ЖКХ».

12.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ОАО «Березанское предприятие ЖКХ»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Установка частотных преобразователей на насосах, 2 шт.	2015

12.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ОАО «Березанское предприятие ЖКХ»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	25,63	-	-

13. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МКУ «Южное», Новопокровский район.

13.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МКУ «Южное», Новопокровский район

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного	2015 - 2017

	газа, тепловой энергии, электрической энергии	
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Установка частотных преобразователей для электродвигателей погружных насосов	2015

13.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МКУ «Южное», Новопокровский район

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	47,61	-	-

14. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Водоканал», Приморско-Ахтарский район.

14.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Водоканал», Приморско-Ахтарский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена насосов в насосной станции второго подъема на главном водозаборе	2015

14.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Водоканал», Приморско-Ахтарский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	91,25	-	-

15. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП ЖКХ «Бриньковское», Приморско-Ахтарский район

15.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП ЖКХ «Бриньковское», Приморско-Ахтарский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Установка преобразователя частоты Innovert IBD183U43B (18,5кВт)	2015

15.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП ЖКХ «Бриньковское», Приморско-Ахтарский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100

3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	18,28	-	-

16. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Коммунальщик», Новокубанский район.

16.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «Коммунальщик», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена насоса ЭЦВ 6-16-110	2015

16.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «Коммунальщик», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	-	2,79	-

17. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Новый путь», Новокубанский район.

17.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Новый путь», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена ветхих участков водопровода протяженностью 70 м, Ду-100 мм	2015

17.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Новый путь», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Сокращение потерь воды	тыс. м ³	-	0,23	-

18. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МКУП «Сельское хозяйство», Новокубанский район.

18.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МКУП «Сельское хозяйство», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой	2015 - 2017

	организации энергосберегающими лампами в целях освещения	
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена насосов на артезианских скважинах	2015

18.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МКУП «Сельское хозяйство», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	-	22,62	-

19. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Советское МКХ», Новокубанский район.

19.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Советское МКХ», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Ремонт водонапорной башни артезианской скважины № 1738	2015
5	Замена и ремонт участков водопровода ул. Зеленая, х. Раздольный протяженностью 822 м	2015
6	Ремонт водопровода по ул. Первомайской от ул. Октябрьской до ул. Красноармейской протяженностью 300 м, диаметром 65 мм	2015

19.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Советское МКХ», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Сокращение потерь воды	тыс. м ³	-	0,92	-

20. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП Трест «НЖКТХ», Новокубанский район.

20.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП Трест «НЖКТХ», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Текущий ремонт электрооборудования водозаборных сооружений г. Новокубанска	2015
5	Установка насоса ЭЦВ 6-16-110 на скважинах: № 1П, ул. Парковая и № 10, ул. Тимирязева, г. Новокубанск	2015
6	Установка насоса ЭЦВ 8-25-100 на скважине: № 11, ул. Тимирязева, г. Новокубанск	2015

20.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП Трест «НЖКТХ», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя
-------	-------------------------	----------	---------------------

			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	-	24,81	-

21. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ОАО «Водоканал», Абинский район.

21.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ОАО «Водоканал», Абинский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Ремонт насосов на водозаборе № 1	2015
5	Ремонт воздушной ЛЭП к насосной № 25	2015

21.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ОАО «Водоканал», Абинский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100

4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	17,42	-
---	--------------------------------	---------------	---	-------	---

22. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МП «ЖКХ», Красноармейский район.

22.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МП «ЖКХ», Красноармейский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Закольцовывание участка водопровода диаметром 150 мм протяженностью 222 м по ул. Красная	2015

22.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МП «ЖКХ», Красноармейский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	3,01	-

23. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ЗАО «Юбилейное», Павловский район.

23.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ЗАО «Юбилейное», Павловский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
-------	--------------------------	------------------

1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена глубинного насоса на водозаборе № 5373	2015
5	Установка частотных регуляторов на водозаборе № 4207, № 5373 (2 шт.)	2015

23.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ЗАО «Юбилейное», Павловский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	3,25	-

24. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП ЖКХ «Новопетровское сельское поселение», Павловский район.

24.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП ЖКХ «Новопетровское сельское поселение», Павловский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017

3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена насоса ЭЦВ 6-10-110 на скважине № 6792	2015

24.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП ЖКХ «Новопетровское сельское поселение» Павловский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	9,7	-

25. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП ЖКХ «Северное», Павловский район.

25.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП ЖКХ «Северное», Павловский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена насосов ЭЦВ 6-10-110 (2 шт.)	2015

25.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП ЖКХ «Северное», Павловский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017

1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	2,3	-

26. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Коммунальная энерго-сервисная компания», г. Краснодар.

26.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «Коммунальная энерго-сервисная компания», г. Краснодар

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена насосов на водозаборе «Витаминкомбинат»: ЭЦВ 6-10-350 (2 шт.), на водозаборе «Лекраспром»: ЭЦВ 6-16-160 (1 шт.)	2015

26.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «Коммунальная энерго-сервисная компания», г. Краснодар.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях	%	100	100	100

	освещения				
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	44,0	-

27. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Новодмитриевское ЖКХ», Северский район.

27.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Новодмитриевское ЖКХ», Северский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2013 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2013 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2013 - 2017
4	Замена электродвигателей и насосов на энергосберегающие	2015

27.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Новодмитриевское ЖКХ», Северский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	34,48	-	-

28. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Львовский водоканал», Северский район.

28.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «Львовский водоканал», Северский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2013 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2013 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2013 - 2017
4	Замена участка водопроводной сети по ул. Школьной в с. Михайловское, диаметром 75 мм, протяженностью 620 м	2015
5	Замена участка водопроводной сети по ул. Новой в с. Львовское, диаметром 75 мм, протяженностью 600 м	2015

28.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «Львовский водоканал», Северский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	2,94	-	-

29. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «ИЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ», Северский район.

29.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «ИЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ», Северский район.

№	Наименование мероприятия	Сроки
---	--------------------------	-------

п/п		проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2013 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2013 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2013 - 2017
4	Ремонт насоса ЭЦВ 6-16-75 на артезианской скважине «Партизанская»	2015
5	Ремонт насоса ЭЦВ8-25-100 на артезианской скважине «Баня»	2015
6	Ремонт насоса ЭЦВ 6-16-110 на артезианской скважине «СШ № 52»	2015

29.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «ИЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ», Северский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	7,54	-	-

30. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Северский водоканал», Северский район.

30.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «Северский водоканал», Северский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
-------	--------------------------	------------------

1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2013 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2013 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2013 - 2017
4	Установка частотных преобразователей для насосов артезианских скважин п. Привольного, п. Песчаного, п. Пролетарского	2015

30.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «Северский водоканал», Северский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	1,44	-	-

31. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МКП «Новоалексеевское», Курганский район.

31.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МКП «Новоалексеевское», Курганский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017

2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Установка задвижки по ул.50 лет ВЛКСМ	2015

31.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МКП «Новоалексеевское».

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	0,713	-
5	Снижение потерь воды	тыс. м ³	-	0,15	-

32. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ЗАО «МЕТАРУС Курганинск», Курганинский район.

32.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ЗАО «МЕТАРУС Курганинск», Курганинский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017

4	Использование электронных пусковых устройств в цепях питания насосов (установка частотного преобразователя на скважине № 6527)	2015
---	--	------

32.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ЗАО «МЕТАРУС Курганинск», Курганинский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Снижение потерь воды (всего), за счет реализации мероприятий	тыс. м ³	-	0,2	-

33. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПМКП «Домострой», Курганинский район.

33.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ПМКП «Домострой», Курганинский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
5	Ремонт сети водоснабжения по ул. Ленина, ул. Широкая: диаметр 100 мм, протяженность 200 м; ул. Базарная: диаметр 50 мм, протяженность 50 м, ул. Комсомольская: диаметр 100 мм, протяженность 50 м, ул. Луговая: диаметр 76 мм, протяженность 100 м	2015

33.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ПМКП «Домострой», Курганинский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	0,25	-
5	Сокращение потерь воды	тыс. м ³	-	16,0	

34. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Горжилкомхоз», Курганинский район.

34.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Горжилкомхоз», Курганинский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена энергоемкого оборудования на аналогичное современное ресурсосберегающее (установка насосного оборудования с электроприводом) на Центральном водозаборе	2015
5	Ремонт и регулировка запорно-регулирующей арматуры на водопроводной сети: г. Курганинск, х. Свобода, х. Красное поле	2015
6	Регулировки форсунок котельного оборудования на Центральном водозаборе	2015
7	Установка частотных преобразователей на насосную группу по скважинам: х. Свобода, х. Красное поле, ул. Островского, ул. Кавказская, ул. Чапаева	2015
8	Замена устаревшего оборудования ВРУ 0,4 кВ на современное,	2015

	Центральный водозабор	
9	Организация замены устаревшего оборудования в местах хозяйственно-питьевого водоснабжения и туалетах	2015

34.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Горжилкомхоз», Курганинский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	1,27	-

35. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МБУ «Криница», Брюховецкий район.

35.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МБУ «Криница», Брюховецкий район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Установка приборов учета (турбинный счетчик Вольмана WPH-N-H-I, d-100 мм) холодной воды на водозаборах перед подачей в сеть (3 шт.) на башнях № 3987, № 6322, № 7118	2015
5	Установка задвижек (30ч39р d-100 мм) на водозаборах (6 шт.)	2015

35.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МБУ «Криница», Брюховецкий район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	0,742	-
5	Сокращение потерь воды	тыс. м ³	-	0,6	-

36. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «ЖКХ» Журавского поселения, Кореновский район.

36.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «ЖКХ» Журавского поселения, Кореновский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Установка частотного преобразователя на артскважине МТФ № 5	2015

36.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «ЖКХ» Журавского поселения, Кореновский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных	%	100	100	-

	приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии				
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	7,2	-	-

37. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ЗАО «Кореновский молочно-консервный комбинат», Кореновский район.

37.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ЗАО «Кореновский молочно-консервный комбинат», Кореновский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Установка частотно-регулируемых приводов на насосных станциях водоснабжения	2015

37.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ЗАО «Кореновский молочно-консервный комбинат», Кореновский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение	%	100	100	-

	энергетической эффективности				
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	1,2	-	-

38. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «ЖКХ» Сергиевского сельского поселения, Кореновский район, Кореновский район.

38.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «ЖКХ» Сергиевского сельского поселения, Кореновский район, Кореновский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Замена существующих насосов (при выходе из строя) и частотных преобразователей, установка датчиков	2015

38.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «ЖКХ» Сергиевского сельского поселения, Кореновский район, Кореновский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	1,4	-	-

39. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП Кореновского городского поселения «ЖКХ», Кореновский район.

39.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению

энергетической эффективности для МУП Кореновского городского поселения «ЖКХ», Кореновский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Установка частотно-регулируемых приводов	2015

39.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП Кореновского городского поселения «ЖКХ», Кореновский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	459,9	-	-

40. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МООО «Мичуринское ЖКХ», Динской район.

40.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МООО «Мичуринское ЖКХ», Динской район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016

2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Замена насоса ЭЦВ 8-25-110 на ЭЦВ 8-25-100 на водозаборе в п. Агроном, ул. Гаражная 1	2015
5	Замена насоса ЭЦВ 6-16-110 на ЭЦВ 6-16-110 на водозаборе в п. Агроном, ул. Ленина 18е	2015

40.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МООО «Мичуринское ЖКХ», Динской район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	25,05	-

41. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП ЖКХ «Нововеличковское», Динской район.

41.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП ЖКХ «Нововеличковское», Динской район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016

4	Установка и настройка частотного преобразователя для управления работой насосами К-80-65-160 электродвигатель АИР 112М2 — 7,5 кВт; К-80-50-200 электродвигатель АИР S2 — 15 кВт на насосной станции второго подъема	2015
5	Установка и настройка частотного преобразователя для управления работой насоса ЭЦВ 8-25-100 на артезианской скважине № 5028	2015

41.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП ЖКХ «Нововеличковское», Динской район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	19,05	-

42. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ОАО «Коммунальник », Динской район.

42.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ОАО «Коммунальник », Динской район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Внедрение энергосберегающих технологий - установка частотно-регулируемых приводов в системе добычи воды, замена глубинного насоса ЭЦВ 8-25-100 на насос 6 SR 27/10	2015
5	Внедрение энергосберегающих технологий - установка частотно-	2015

	регулируемых приводов в системе добычи воды, замена глубинного насоса ЭЦВ 8-25-100 на насос 6 SR 27/10	
--	--	--

42.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ОАО «Коммунальник», Динской район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	58,9	-

43. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Жилкомсервис», Славянский район.

43.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «Жилкомсервис», Славянский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Установка преобразователя частоты 15 кВт на насосное оборудование артезианской скважине № 2029 ст. Анастасиевской	2015

43.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «Жилкомсервис», Славянский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных	%	100	100	-

	приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии				
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	3,96	-

.».

в приложении № 12:

в пункте 3:

подпункты 2, 9, 12, 16, 19, 31, 53, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 64, 65, 67, 68, 70, 77, 80, 81, 84, 85, 90, 100, 105, 107, 118, 120, 125 исключить;

дополнить подпунктами 132 – 140 следующего содержания:

«132) ООО «Свинокомплекс «Развильненский», Тимашевский район;

133) ООО «ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ», Мостовский район;

134) ООО «Кубаньводоканал», Славянский район;

135) ОАО «Славянка» филиал «Ростовский»;

136) ГКУЗ «Лепрозорий», Абинский район;

137) ООО «Коммунальщик», Ейский район;

138) ООО «Коммунсервис», Туапсинский район;

139) ГБПОУ КК «Вознесенский техникум пищевых производств», Лабинский район;

140) МУП Сладковского сельского поселения «Коммунальщик», Лабинский район.»;

дополнить пунктами 4-14, изложив их в следующей редакции:

«4. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Выселковские коммунальные системы».

4.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Выселковские коммунальные системы».

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017

4	Применение преобразователей частоты электрической энергии на насосах канализационных насосных станций и очистных сооружений (9 шт.)	2015
5	Применение устройств планового пуска на приводах насосов канализационных насосных станций	2015

4.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Выселковские коммунальные системы».

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	24	-	-

5. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП «Водоканал», Приморско-Ахтарский район.

5.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП «Водоканал», Приморско-Ахтарский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Установка устройств плавного пуска на главной насосной станции (PRS2-75, 3 шт.)	2015

5.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП «Водоканал», Приморско-Ахтарский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	11,11	-	-

6. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ОАО «Березанское предприятие ЖКХ».

6.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ОАО «Березанское предприятие ЖКХ».

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Установка частотного преобразователя	2015

6.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ОАО «Березанское предприятие ЖКХ».

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	0,98	-	-

7. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МУП Трест «НЖКТХ», Новокубанский район.

7.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МУП Трест «НЖКТХ», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Замена неисправной сетевой арматуры	2015
5	Замена части основного технологического оборудования, не подлежащего ремонту	2015

7.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МУП Трест «НЖКТХ», Новокубанский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	-	13,28	-

8. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ОАО «Жилищно-коммунальный сервис», Кушевский район.

8.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ОАО «Жилищно-коммунальный сервис», Кушевский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
-------	--------------------------	------------------

1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Замена дверей и окон в КНС № 1, 2, 3 на энергосберегающий стеклопакет	2015

8.2. Целевые показатели программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ОАО «Жилищно-коммунальный сервис», Куцевский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
3	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВтч	-	1,02	-

9. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ОАО «Водоканал», Абинский район.

9.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ОАО «Водоканал», Абинский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2017
4	Замена насосов на КНС	2015

9.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ОАО «Водоканал», Абинский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	4,59	-

10. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «ИЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ», Северский район.

10.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «ИЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ», Северский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2013 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2013 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2013 - 2017
4	Ремонт 2-х насосов CM80-50-200a/2 на КНС «Больница»	2015
5	Ремонт 2-х насосов CM 150-125-315 a/4 и «Гном- 25/25» на КНС «СШ №17»	2015
6	Ремонт 1-го насоса «Гном- 10/10» на КНС «Партизанская»	2015

10.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «ИЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ», Северский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
-------	-------------------------	----------	----------

			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	100
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	0,24	-	-

11. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «ФКС», Северский район.

11.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «ФКС», Северский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2013 - 2017
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2013 - 2017
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2013 - 2017
4	Замена насосов (СМ 125-100-250/4 – 5 шт.) на КНС № 4	2015
5	Ремонт напорной канализации от КНС № 2 до «Дома Культуры», ул. Победы, 2, диаметр 225 мм, протяженность 278 м	2015
6	Ремонт колодцев по ул. Победы – 3 шт.	2015

11.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «ФКС», Северский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	100
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных	%	100	100	100

	энергосберегающими лампами в целях освещения				
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	100
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	0,24	-	-

12. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Брюховецкое предприятие отвода и очистки стоков», Брюховецкий район.

12.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «Брюховецкое предприятие отвода и очистки стоков», Брюховецкий район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Установка частотного преобразователя на турбокомпрессоре воздушном ТВ-42-1,4, Брюховецкие очистные сооружения	2015
5	Замена фильтрозных труб (360 метров) на 1-ом азротенке очистных сооружений в ст. Брюховецкой	2015

12.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «Брюховецкое предприятие отвода и очистки стоков», Брюховецкий район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-

4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	0,277	-
---	--------------------------------	---------------	---	-------	---

13. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МООО «Мичуринское ЖКХ», Динской район.

13.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для МООО «Мичуринское ЖКХ», Динской район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Замена 2-х насосов СМ100-65-250/4 на КНС № 1	2015

13.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности МООО «Мичуринское ЖКХ», Динской район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	15,33	-

14. Требования к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Жилкомсервис», Славянский район.

14.1. Обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для ООО «Жилкомсервис», Славянский район.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения
-------	--------------------------	------------------

1	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации, в которых используются энергетические ресурсы (в том числе временных объектов), приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2015 - 2016
2	Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации энергосберегающими лампами в целях освещения	2015 - 2016
3	Проведение обучения ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2015 - 2016
4	Установка преобразователя частоты 7,5 кВт на насосное оборудование очистных сооружений канализации, х. Коржевский	2015

14.2. Целевые показатели программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ООО «Жилкомсервис», Славянский район.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		
			2015	2016	2017
1	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	%	100	100	-
2	Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	%	100	100	-
3	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности	%	100	100	-
4	Экономия электрической энергии	тыс. кВт·ч	-	2,88	-

».

в приложении № 13:

в пункте 3 подпункт 1 исключить;

дополнить подпунктами 10 – 13 следующего содержания:

«10) ООО «ЭкоТон», Каневский район;

11) МП города Армавира «Армавиргортранс», г. Армавир;

12) ООО «Чистая станица», Ленинградский район;

13) МП «Апшеронск», Апшеронский район.»

9. Настоящий приказ вступает в силу со дня его опубликования.

Руководитель

С.Н. Милованов