

Утверждаю:

Первый заместитель министра
промышленности и энергетики
Саратовской области

исх. № 04. 01/2504
дей 21 МАЙ 2019

 В.С. Белгородский

« _____ » _____ 2019 г.

Протокол

заседаний рабочей группы по формированию лимитов потребления топливно-энергетических ресурсов на 2020 год для органов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет ассигнований бюджетов муниципальных районов области

16 и 17 апреля 2019 г.
9-00 часов

Министерство промышленности и
энергетики области, ул.
Московская, 72, стр.2, каб.1

Руководитель рабочей группы: Грачев В.Н. – заместитель министра промышленности и энергетики области.

Заместитель руководителя рабочей группы: Алпатов А.Н. – заместитель начальника управления топливно-энергетического комплекса - начальник отдела энергетики министерства промышленности и энергетики области.

Секретарь рабочей группы: Янкова Н.А. – заместитель начальника отдела энергетики министерства промышленности и энергетики области.

Члены рабочей группы: Ахмеджанов Р.М. - ведущий специалист отдела по работе с социально значимой категорией потребителей ООО "Газпром межрегионгаз Саратов"; Горюнов Д.И. – заместитель начальника отдела технической экспертизы и балансов комитета регулирования тарифов области; Зайцева Т.В. - начальник отдела контроля социальной сферы контрольно-аналитического комитета области; Исаенков А.А. – заместитель начальника договорного отдела ООО «СПГЭС»; Куликов Е.А. – начальник отдела развития производственной сферы управления прогнозирования социально-экономического развития министерства экономического развития области; Мордасова Н.А. – начальник отдела социальной сферы бюджетного управления министерства финансов области; Панкова О.И. - специалист I категории направления по работе с дебиторской задолженностью ПАО «Саратовэнерго», Ретунский С.В. – директор по продажам Саратовского филиала ОАО «ЭнергосбыТ Плюс».

Рассмотрены заявки потребления топливно-энергетических ресурсов для организаций, финансируемых из бюджетов муниципальных районов области на 2020 год: Александрово-Гайского (Неверов В.Ю.) Аткарского (Матвеев А.Н., Воронкова О.В.), Аркадакского (Дворников В.А.), Базарно - Карабулакского (Рыжова Т.М.), Балашовского (Скачкова О.Ю., Илясова Е.В.), Балаковского (Аникеева Е.В.), Балтайского (Назаров В.Н.), Вольского (Платонова С.В.), Воскресенского (Шиметова С.В.), Дергачевского (Ахупкин Ф.Г., Скригаловская

Л.П.), Духовницкого (Лялин И.С.), Екатериновского (Вдовина Т.В., Новичков Д.В.), Ершовского (Агабкин А.А.), Ивантеевского (Савинков Ю.Н., Кузнецов В.Ю.), Калининского (Фролов А.А.), Краснокутского (Калагарцев И.Ф., Заботина В.А.), Красноармейского (Краморов А.С.), Краснопартизанского (Касатов А.А.), Лысогорского (Бондаренко Н.П.), Марксовского (Плахотник Е.А.), Новобурасского (Воробьев А.Ф.), Новоузенского (Неверов А.Ю., Ильинов Д.О.), Озинского (Перин Д.В.), Питерского (Строганова Н.В.), Петровского (Колдин В.В., Аллянова Е.И.), Перелюбского (Степанов А.И.), Пугачевского (Шварц К.В., Кривага М.А.), Ровенского (Медугалиева А.А.), Романовского (Могилин А.А.), Ртищевского (Катин О.Э., Белоглазова Ю.Н.), Советского (Калмыков Ф.В.), Самойловского (Глазунова Н.П.), Саратовского (Марчук О.А.), Турковского (Губина В.В.), Татищевского (Иванов К.В., Трифонов Е.А.), Федоровского (Брюханов М.С., Демченко С.В.), Хвалынского (Петров Д.Е., Уполовникова И.И.), Энгельсского (Черсков В.В., Лютов Д.А.), г. Саратов (Захарова Е.Е., Кадухина Н.И., Дмитриева Е.Н., Варфаламеева И.В., Баранников А.Ю, Миняфов Р.М.), ЗАТО «Шиханы» (Федотова Т.А.), ЗАТО «Светлый» (Белова Н.А.), ЗАТО «Михайловский» (Ермолаев А.С.).

Решили:

Согласовать годовые лимиты потребления топливно-энергетических ресурсов на 2020 год для организаций бюджетной сферы следующим муниципальным районам области:

Александрово-Гайскому:

эл.энергия – 1404,4 тыс. кВтч, по действующим объектам снижение на 7,8 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (99 %), в целом по заявке рост на 85,5 тыс.кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (106%), в связи с вновь вводимым объектом – 93,3 тыс. кВтч – продолжение строительства незавершенного объекта детского сада на 120 мест в с. Александров Гай;

природный газ – 243,7 тыс. куб. м; заявка на уровне фактического потребления 2018 года, рост относительно лимитов 2019 года (117%);

теплоэнергия – 17292,30 Гкал; по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года, в целом по заявке рост на 643,8 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (104%) в связи с вновь вводимым объектом – 411,8 Гкал – строительство детского сада на 120 мест в с. Александров Гай;

водоснабжение – 75,25 тыс. куб. м; рост относительно лимитов 2019 года (109%), вновь вводимый объект – 6,0 тыс. куб. м - детский сад на 120 мест в с. Александров Гай;

водоотведение – 75,25 тыс. куб. м; рост относительно лимитов 2019 года (109%), вновь вводимый объект – 6,0 тыс. куб. м - детский сад на 120 мест в с. Александров Гай;

Рекомендовано по итогам 6 месяцев 2019 года скорректировать лимиты на 2019 год в сторону увеличения по всем видам топливно - энергетических ресурсов в связи с планируемым вводом в эксплуатацию детского сада на 120 мест в с. Александров Гай.

Рекомендовано погасить задолженность за поставленный природный газ перед ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» (0,070 млн руб. и текущие платежи) в срок до 01.05.2019 года.

2. Аткарскому:

эл.энергия – 1490,17 тыс. кВтч, снижение на 254,24 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019года (85,4%);

природный газ – 659,788 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года (100%);

теплоэнергия – 19823,78 Гкал, снижение на 31,08 Гкал по сравнению с лимитами 2019года (99%);

водоснабжение – 35,89тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019года (99%);

водоотведение – 26,99 тыс. куб. м, снижение на 2.58 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019года (91%);

Рекомендовано скорректировать реестр лимитов на 2020 год по природному газу. В протоколе включены данные с учетом рекомендаций рабочей группы.

3. Аркадакскому:

эл.энергия – 892,77тыс. кВтч, снижение на 132,43 тыс. кВт по сравнению с лимитами 2019 года (87%). Снижение лимитов происходит в связи с ликвидацией филиала МБОУ СОШ № 1 г. Аркадак в с. Мещеряковка, где отопление здания производилось электрическим котлом; в связи с тем, что филиал «Львовский СДК» и структурное подразделение «Чиганакский СДК» МРУК «ЦКС» с 2018 года расположены в арендуемых зданиях, согласно договора аренды за потребленную электроэнергию оплату полностью производит арендодатель.

природный газ – 1060,14 тыс. куб. м, рост относительно лимитов 2019года (109%), увеличение происходит за счет установки наружных котлов и перевода на индивидуальное отопление МБОУ СОШ с. Росташки, МБОУ СОШ № 3 г. Аркадак; за счёт перевода структурного подразделения «кинотеатр Космос» на индивидуальное отопление. Переход на индивидуальное отопление произведено в течение отопительного сезона 2018 - 2019 годов;

теплоэнергия – 5051,03 Гкал, снижение на 1470,53 Гкал по сравнению с лимитами 2019года (77,5%) обусловлено переводом ряда объектов образования и культуры на автономное газовое отопление (установка газовых котлов), в том числе: МБОУ СОШ №3 г. Аркадак, МБОУ ООШс. Львовка, МБОУ СОШ с. Росташки, структурного подразделения «Ивановский СДК» МРУК «ЦКС»;

водоснабжение – 12,52 тыс. куб. м, по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года, в том числе вновь введенный объект - оборудование в структурном подразделении «кинотеатр Мир» МРУК «ЦКС» санитарного узла;

водоотведение – 11,92 тыс. куб. м, по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года, в том числе вновь введенный объект - оборудование в

структурном подразделении «кинотеатр Мир» МРУК «ЦКС» санитарного узла.

Рекомендовано по итогам 6 месяцев 2019 года провести корректировку лимитов 2019 года по тепловой и электрической энергии (в сторону снижения) с предоставлением скорректированных реестров в министерство промышленности и энергетики области.

4. Базарно-Карабулакскому:

эл.энергия – 2064,73 тыс. кВтч, снижение на 266,94 тыс. кВт по сравнению с лимитами 2019 года (87%);

природный газ – 2354,559 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года (100,6%);

теплоэнергия – 9898,6 Гкал, снижение на 937,63 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (91 %), снижение в связи с установкой приборов учета в МБОУ СОШ № 1 р.п. Базарный Карабулак и МБОУ СОШ № 2 р.п. Базарный Карабулак;

водоснабжение – 91,47тыс. куб. м; снижение на 21,38 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (81%); причиной снижения является вывод из эксплуатации (закрытие) 2 бань в с. Хватовка и п. Свободный.

водоотведение – 64,09 тыс. куб. м, снижение на 19,73 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (76,5%), причиной снижения является вывод из эксплуатации (закрытие) 2 бань в с. Хватовка и п. Свободный.

Рекомендовано по итогам 6 месяцев 2019 года провести корректировку лимитов 2019 года по тепловой и электрической энергии, водоснабжению и водоотведению (все в сторону снижения) с предоставлением скорректированных реестров в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженность за поставленный природный газ перед ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» (0,598 млн руб.) в срок 01.05.2019 года.

5. Балашовскому:

эл.энергия – 4325,96 тыс. кВтч, снижение на 400,22 тыс. кВтч по сравнению с лимитам 2019 года (91%);

природный газ – 1628,059 тыс. куб. м, рост на 519,30 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (147%), в том числе вновь вводимые объекты образования - 417,000 тыс. куб. м;

В 2019 году заключено 7 энергосервисных контрактов по объектам управления образования для перехода от централизованного отопления на индивидуальное. Объемы газа на вновь вводимые объекты (по энергосервисным контрактам) определены на основании проектной документации. Для обеспечения бесперебойной подачи тепла в школы и садики на 2020 год сохранены объемы по теплу, в связи с отсутствием точной даты

технического присоединения котельных к сетям газораспределения и ввода в эксплуатацию газовых котельных.

теплоэнергия – 41047,37 Гкал, рост на 935,99, Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (92%); по действующим объектам на уровне фактического потребления 2018 года, в том числе вновь вводимые объекты – 305,0 Гкал - передача в казну (комитету по управлению муниципальным имуществом) двух зданий в с. Алмазово и г. Балашов, ул. Юбилейная).

В 2019 году заключено 7 энергосервисных контрактов по объектам управления образования для перехода от централизованного отопления на индивидуальное. Для обеспечения бесперебойной подачи тепла в школы и садики на 2020 год сохранены объемы по теплу, в связи с отсутствием точной даты технического присоединения котельных к сетям газораспределения и ввода в эксплуатацию газовых котельных.

дрова – 8,0 куб. м, снижение от уровня лимитов 2019 года на 40,0 куб. м (17%);

уголь – 4,00 тонны, на уровне лимитов 2019 года (100%);

водоснабжение – 133,90 тыс. куб. м, снижение на 15,52 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (89%); потребность действующих объектов указана с учетом присоединенной мощности (в том числе присоединенная мощность 36,47 тыс. куб. м), факт потребления за 2018 год указан по счетчикам;

водоотведение – 88,86 тыс. куб. м, снижение на 1,66 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (98%); потребность действующих объектов указана с учетом присоединенной мощности, факт потребления за 2018 год указан по счетчикам.

Рекомендовано по итогам 6 месяцев 2019 года провести корректировку лимитов 2019 года по дровам в сторону снижения с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

6. Балаковскому:

эл.энергия – 10987,24 тыс. кВтч, снижение на 65,39 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (99%); вновь введенные объекты оборудование – 594,60 тыс. кВтч: **образование – 233,46 тыс. кВтч** - МАДОУ детский сад № 70 – в октябре 2018 году введен в эксплуатацию бассейн с электрическим подогревом воды в чаше бассейна и подогревом полов, в 2019 году будет реализовано строительство детских садов: в 3В микрорайоне, на 160 мест; в 4 микрорайоне, на 120 мест; **культура – 6,1 тыс. кВтч**, в том числе: МАУДО «Балаковская художественная школа им В.И. Задорожного» – передача в оперативное управление помещения, расположенного по ул. Вокзальная, 7, согласно постановлению администрации БМР от 25.10.2018 №3951 «О закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления»; МАУК «Концертная организация «Городской центр искусств им. М.Э. Сиропова» - увеличение сеансов на установленном цифровом кинопроекторном

оборудовании; **МАУК «Дворец культуры»** – создание виртуального концертного зала в большом зрительном зале (ул. Наб. Леонова, 1а); **физкультура и спорт** – 57,81 тыс. кВтч – **МАУ УСК «Форум»** – дополнительная потребность электроэнергии для хоккейной коробки, расположенной по адресу: ул. Каховская д.41, связано с обустройством вагончика; **МАУ СШ «Юность»** – закрепление лыжных объектов «Снежинка» и «Эдельвейс» на праве оперативного управления, согласно постановлению администрации БМР от 31.07.2018 №2831 «О закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления», и передача здания и стадиона «Энергия», по адресу ул. Титова 25/2, согласно постановлению администрации БМР от 26.12.2018 №4843 «О прекращении права оперативного управления и передаче имущества на праве оперативного управления»; **МАУ СШ «Турбина»** – увеличение потребления электроэнергии в связи проведением всероссийский и международных соревнований на территории Балаковского района, на базе стадиона «Труд» (Энергорайон), а также по спортивной школе «Турбина» для обеспечения качества тренировочного процесса требуется освещение на верхней площадке стадиона; **МАУ СШОР «Балаково»** – предоставление права оперативного управления СК Молодежный, расположенного по адресу: ул. 30 лет Победы, 1б, согласно постановлению администрации БМР от 28.12.2018 №4948 «О предоставлении права оперативного управления; **прочие** – 297,23 тыс. кВтч – **МКУ ОМЦ (МКУ Организационно-методический центр)** – закрепление здания учебного корпуса с пристройками на праве оперативного управления, расположенного по адресу: ул. Ленина, 2, согласно постановлению администрации БМР от 22.08.2018 №3086 «О закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления», и передача помещения в безвозмездное пользование, расположенного по адресу: ул. Ленина, 114, согласно договора с администрацией БМР от 11.03.2019 «Договор о безвозмездном субпользовании».

природный газ – 2144,75 тыс. куб. м, в том числе вновь введенные объекты оборудование – 132,30 тыс. куб. м: **культура** – 12,80 тыс. куб. м – по администрации Натальинского МО – с ноября 2018 года оплата производится из бюджета муниципального района, ранее был заключен договор с арендатором помещения; **прочие** – 119,5 тыс. куб. м – закрепление здания учебного корпуса с пристройками на праве оперативного управления, расположенного по адресу: ул. Ленина, 2, согласно постановлению администрации БМР от 22.08.2018 №3086 «О закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления».

теплоэнергия – 67872,64 Гкал, рост относительно лимитов 2019 года на 2679,11 Гкал (104%), в том числе вновь введенные объекты – 1791,35 Гкал:

образование – 1038,77 Гкал – в 2019 году будет реализовано строительство детских садов: в 3В микрорайоне, на 160 мест; в 4 микрорайоне, на 120 мест;

культура – 88,06 Гкал – **МАУДО «Балаковская художественная школа им В.И. Задорожного»** – передача в оперативное управление помещения, расположенного по ул. Вокзальная, 7, согласно постановлению администрации БМР от 25.10.2018 №3951 «О закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления»; **физкультура и спорт** – 399,00 Гкал – **МАУ СШ «Юность»** – передача здания и стадиона, по адресу ул. Титова 25/2,

согласно постановлению администрации БМР от 26.12.2018 №4843 «О прекращении права оперативного управления и передаче имущества на праве оперативного управления»; МАУ СШОР «Балаково» - предоставление права оперативного управления СК Молодежный, расположенного по адресу: ул.30 лет Победы, 1б, согласно постановлению администрации БМР от 28.12.2018 №4948 «О предоставлении права оперативного управления»; **прочие** –265,52 Гкал - МКУ ОмЦ (МКУ Организационно-методический центр) - передача помещения в безвозмездное пользование, расположенного по адресу: ул.Ленина, 114, согласно договора с администрацией БМР от 11.03.2019 «Договор о безвозмездном субпользовании»; МКУ «УТХО РНД и АД» (МКУ Управление по транспортно-хозяйственному обеспечению, работе с населением, делопроизводству и архивному делу) - закрепление помещения на праве оперативного управления, расположенного по адресу: ул. Рабочая, 21а, согласно постановлению администрации БМР от 03.05.2018 №1624 «О закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления».

горячее водоснабжение – 4406,59 Гкал, в том числе вновь введенное оборудование – 260,78Гкал – **образование – 237,93 Гкал** - строительство детских садов: в 3В микрорайоне, на 160 мест; в 4 микрорайоне, на 120 мест; **культура – 3,35 Гкал** - МАУДО «Балаковская художественная школа им В.И. Задорожного»; физкультура и спорт – 19,50 Гкал - МАУ СШОР «Балаково»;

горячее водоснабжение – 56,00 тыс. куб. м; на уровне лимитов 2019 года;

водоснабжение – 234,05 тыс. куб. м, по действующим объектам на уровне фактического потребления 2018года, вновь введенное оборудование – 25,82 тыс. куб. м – **образование – 6,2 тыс. куб. м** - строительство детских садов: в 3В микрорайоне, на 160 мест; в 4 микрорайоне, на 120 мест; в МАОУ ООШ с. Малое Перекопное, МАОУ СОШ с. Наумовка (2 здания), МАОУ ООШ с. Пылковка (2 здания) в 2019 году запланировано строительство газовых котельных в зданиях школы и детских садах; в МАОУ СОШ п. Новониколаевский – в августе 2018 года в учреждении установлены унитазы (8 шт.) и дополнительные раковины, что повлекло увеличение потребления воды.

водоотведение – 274,21 тыс. куб. м, снижение на 2,29 тыс. куб. м (99%) относительно лимитов 2019 года, вновь введенное оборудование – 19,15 тыс. куб. м (см.водоснабжение);

Рекомендовано погасить задолженность за поставленную электрическую энергию перед ПАО «Саратовэнерго» (1,258 млн руб.) в срок до 01.06.2019 года.

7. Балтайскому:

эл.энергия – 650,21 тыс. кВтч, снижение на 50,98 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (93%);

природный газ – 718,294 тыс. куб. м, рост относительно лимитов 2019 года на 26,89 тыс. куб. м, с учетом фактического потребления за 4 месяца 2019 года и фактического потребления 2018 года (на объектах образования и культуры, защищенных лимитов на теплоэнергию и природный газ явно было

недостаточно и в период ОЗП 2018- 2019 годах были выставленные дополнительно счета сверх защищённых лимитов);

теплоэнергия – 9465,20 Гкал, рост относительно лимитов 2019 года на 954,99 Гкал (111%), с учетом погодных условий и необходимостью продления отопительного периода по объектам образования и культуры;

водоснабжение – 34,59 тыс. куб. м, на уровне фактического потребления 2018 года;

водоотведение – 32,74 тыс. куб. м, на уровне фактического потребления 2018 года;

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по водоснабжению и водоотведению с предоставлением скорректированных реестров в министерство промышленности и энергетики области.

8. Воскресенскому:

эл.энергия – 702,38 тыс. кВтч, снижение на 18,13 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (97,5%);

природный газ – 1190,354 тыс. куб. м, рост относительно лимитов 2019 года (121,4%), 2018 году, к началу отопительного периода 2018-2019 годов проведена модернизация систем отопления, путем перевода на индивидуальное отопление (МДОУ с. Елшанка, МОУ СОШ с. Елшанка, ДШИ с. Елшанка, ДШИ с. Воскресенское, РДК с. Воскресенское, здание администрации Воскресенского МР, Усовский СДК). Заявка сформирована исходя из фактического потребления введенного оборудования в 2019 году.

теплоэнергия – 0,0 Гкал, в связи с переводом объектов социальной сферы, ранее подключенных к центральной системе отопления, на индивидуальные источники тепла;

дрова – 42,0 куб. м, лимит на 2020 год предусмотрен, в связи с приобретением дровяного котла в СДК с. Березняки;

водоснабжение – 16,28 тыс. куб. м, в том числе вновь введенное оборудование - 1,51 тыс. куб. м - МДОУ с. Елшанка, МОУ СОШ с. Елшанка, МДОУ с. Воскресенское, МОУ СОШ с. Воскресенское;

водоотведение – 3,82 тыс. куб. м, снижение от уровня лимитов 2019 года (94%).

Рекомендовано погасить задолженность за потребленный природный газ (1,2 млн руб.) перед ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» в срок до 01.05.2019 года.

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2020 года по водоснабжению с учетом вновь введенных объектов с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по природному газу с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

9. Вольскому:

эл.энергия – 3991,39 тыс. кВтч, снижение на 39,59 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (99%). В здании, расположенном по адресу: г. Вольск, ул. Октябрьская, д. 108, размещаются МФЦ, Единая Россия и прочие учреждения. В 2018 году МФЦ, находящийся в данном здании, отсоединился и установил свой электрический счетчик в связи с чем, возможно снижение запрашиваемых лимитов на 2020 год в размере 100,0 тыс. кВт.

природный газ – 640,023 тыс. куб. м, по действующим объектам – на уровне лимитов 2019 года (100%); вновь вводимые объекты – 146,69 тыс. куб. м – образование - МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 г. Вольска Саратовской области» - на 75,148 тыс. куб. м, МОУ «Основная общеобразовательная школа с. Богатое Вольского района Саратовской области» - на 31,542 тыс. куб. м, МОУ «Основная общеобразовательная школа с. Талалихино Вольского района Саратовской области» - на 40,000 тыс. куб. м, по которым до начала отопительного периода 2019-2020 годов теплоснабжающей организацией «ООО Вольсктеплоэнерго» будут переданы котлы наружного применения;

теплоэнергия – 30268,20 Гкал, в том числе на отопление - 28008,0 Гкал и горячее водоснабжение – 2260,2 Гкал. Снижение заявляемых лимитов составляет на отопление – 395,54 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (98,6%) и горячее водоснабжение – 243,75 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (90,3%);

горячее водоснабжение – 13,48 тыс. куб. м, снижение на 1,32 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (91,1%);

уголь – 25,0 тонн; на уровне лимитов 2019 года (100%);

дрова и пеллеты – 541,0 куб. м, снижение на 200,0 куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (73%);

водоснабжение – 127,73 тыс. куб. м, снижение на 75,57 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (62,8%);

Основным поставщиком водоснабжения и водоотведения по Вольскому муниципальному району является ГУП СО «Облводоресурс» филиал «Вольский». В связи с применением данной организацией двухставочного тарифа сложилась большая разница между фактическим потреблением (по приборам учета) по холодному водоснабжению и водоотведению и предложенными лимитами на 2020 год по нормативу;

водоотведение – 126,89 тыс. куб. м, снижение на 81,22 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (61%).

Рекомендовано скорректировать реестр лимитов на 2020 год по электрической энергии в сторону снижения заявляемого объема. В протоколе включены данные с учетом рекомендаций рабочей группы.

Рекомендовано погасить задолженность за поставленную электрическую энергию (0,115 млн руб.) перед ПАО «Саратовэнерго» до 01.06.2019 года.

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по водоснабжению, водоотведению, дровам и пеллетам с предоставлением скорректированных реестров в министерство промышленности и энергетики области.

10. Дергачевскому:

эл.энергия – 1339,30 тыс. кВтч, по действующим объектам снижение от уровня лимитов 2019 года (97%), вновь вводимый объект – 42,4 тыс. кВтч - детский сад в р.п.Дергачи на 75 мест;

природный газ – 1697,73тыс. куб. м, рост относительно лимитов 2019 года на 182,21 тыс. куб. м (112%), заявка сформирована с учетом фактического потребления 2018 года и фактического потребления за 4 месяца 2019 года, вновь вводимый объект – 65,68 тыс. куб. м - социальный объект детский сад в р.п. Дергачи на 75 мест;

теплоэнергия – 9003,00 Гкал, снижение на 615,0 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (93,6%);

водоснабжение – 27,91 тыс. куб. м, снижение на 2,93 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (91%).

11. Духовницкому:

эл.энергия – 988,80 тыс. кВтч, снижение на 45,77 тыс. кВтч по сравнению с лимитами потребления 2019 года (95,6%);

природный газ – 1300,172 тыс. куб. м; в том числе вновь введенные объекты – 93,40 тыс. куб. м – культура - СДК Софьинский, Богородский, Левенский, в 2018 году выполнены мероприятия, направленные на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов системы теплоснабжения муниципального учреждения культуры «Районный Дом культуры» управления культуры и кино, перевод на отопление индивидуальными газовыми котлами (ранее использовалось электроотопление);

теплоэнергия – 2991,52 Гкал, на уровне фактического потребления 2018 года;

водоснабжение – 7,88 тыс. куб. м, снижение относительно уровня лимитов потребления 2019года (74,3%);

водоотведение – 4,26 тыс. куб. м, на уровне лимитов потребления 2019года (100%);

Рекомендовано погасить задолженность за поставленный природный газ (2,1 млн руб.) перед ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» в срок до 01.05.2019 года.

12. Екатериновскому:

эл.энергия – 1480,00 тыс.кВтч, снижение на 112,16 тыс. кВтч по сравнению с лимитами потребления 2019 года (93%);

природный газ – 1336,50 тыс. куб. м, на уровне фактического потребления 2018 года;

теплоэнергия – 5200,00 Гкал, на уровне фактического потребления 2018 года;

водоснабжение – 5,81 тыс. куб. м, снижение на 0,98 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (85,6%);

водоотведение – 4,85 тыс. куб. м, снижение на 0,4 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (92,4%);

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2020 года по электрической и тепловой энергии, природному газу в сторону уменьшения, с учетом фактического потребления в 2018 году, с предоставлением скорректированных реестров в министерство промышленности и энергетики области. В протоколе включены данные с учетом рекомендаций рабочей группы.

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по природному газу в сторону увеличения с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

13. Ершовскому:

эл.энергия – 2844,02 тыс. кВтч, снижение на 116,38 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (93,7%), в том числе вновь вводимый объект – 71,5 тыс. кВтч - «Стадион «Юность»;

Уменьшение произошло в связи с тем, что объекты МДОУ «Тополек» ул. Ремонтная (Теремок), МДОУ «Гномик», ранее отапливаемые электрокотлами, переведены на газовое отопление в 2018 году. Также уменьшилось потребление электроэнергии в МОУ СОШ №3, МОУ СОШ с.Миусс после введения в эксплуатацию модульных котельных.

природный газ – 4060,7тыс. куб. м, по действующим объектам снижение на 38,08 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (99%), в том числе вновь введенные объекты – 155,9 тыс. куб. м: культура – 52,0 тыс. куб. м – МБУК "Районный дом культуры", МУК "Межпоселенческая центральная библиотека" Ершовского МР (совместно с МДОУ «Тополек» ул. Краснопартизанская); физкультура и спорт – 53,9 тыс. куб. м; прочие – 50,0 тыс. куб. м - администрация ЕМР ул. Интернациональная, д.7, 9, 26, 32 – установка двух котельных;

Мероприятия запланированы в рамках реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Ершовского муниципального района на 2011- 2020 годы», утвержденной постановлением администрации Ершовского МР Саратовской области от 04.08.2010 г. № 921. В рамках реализации энергосервисных контрактов, заключенных с ГАУ «Агентство по повышению эффективности использования имущественного комплекса Саратовской области» вышеуказанные объекты бюджетной сферы Ершовского муниципального района переводятся на газовое отопление в 2018-2019 годах;

теплоэнергия – 1270,00 Гкал, снижение от уровня лимитов 2019 года на 957,0Гкал (57%) – перевод на газовое отопление;

водоснабжение – 35,51 тыс. куб. м; рост относительно лимитов 2019 года на 2,98 тыс. куб. м (109 %), в том числе вновь вводимые объекты – 1,3 тыс. куб.м - «Стадион «Юность»; заявка по действующим объектам сформирована на уровне фактического потребления 2018 года;

водоотведение – 34,88 тыс. куб. м, рост относительно лимитов 2019 года на 3,65 тыс. куб. м (111 %), в том числе вновь вводимые объекты – 1,3 тыс. куб.м - «Стадион «Юность»; заявка по действующим объектам сформирована на уровне фактического потребления 2018 года.

14. Ивантеевскому:

эл.энергия – 1078,86 тыс.кВтч, снижение на 4,08 тыс.кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (99%);

природный газ – 1221,706 тыс. куб. м, снижение на 122,02 тыс. куб. м (91%) от уровня лимитов 2019 года, в том числе вновь вводимые объекты – 64,3 тыс. куб. м – переход на индивидуальное отопление объектов, в том числе: **образование – 25,7, тыс. куб. м** – детский сад с. Бартеневка; **культура – 38,60 тыс. куб. м** - СДК с. Бартеневка;

теплоэнергия – 7358,749 Гкал, снижение от уровня лимитов 2019 года на 873,06 Гкал (89%) – переход с централизованного отопления на индивидуальное газовое отопление;

водоснабжение – 19,77 тыс. куб. м, снижение на 36,64 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (20 %);

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по водоснабжению (в сторону снижения) с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

15. Калининскому:

эл.энергия – 1519,51 тыс.кВтч, по действующим объектам снижение на 48,86 тыс.кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (97%); в том числе вновь вводимые объекты – 58,70 тыс.кВтч – в учреждение МБУК «Калининский районный дворец культуры» в 2018 году после ремонта и модернизации в рамках федеральной программы был добавлен объект - кинотеатр «Победа»; создана новая теплоснабжающая организация МКУ «Калининсктепло» - свидетельство о постановке на учет в налоговом органе от 26.02.2018г.

природный газ – 1386,077 тыс. куб. м; в том числе вновь вводимые объекты – 1310,013 тыс. куб. м, **образование – 1072,013 тыс. куб. м** - в связи с ликвидацией теплоснабжающей организации ООО «Калининсктепло» 29 учреждений образования с октября 2018 года отапливаются природным газом, в связи со сложившейся ситуацией эти объекты считаются как вновь вводимые; **культура – 238,0 тыс. куб. м** - в связи с ликвидацией теплоснабжающей организации ООО «Калининсктепло» МБУК «Калининский районный дворец культуры» с октября 2018 года отапливаются природным газом,

теплоэнергия – 0,0 Гкал, в связи с ликвидацией теплоснабжающей организации ООО «Калининсктепло» объекты социальной сферы с октября 2018 года отапливаются природным газом;

водоснабжение – 14,04 тыс. куб. м, снижение относительно лимитов 2019 года (63%);

водоотведение – 10,89 тыс. куб. м, снижение относительно лимитов 2019 года (73%);

Рекомендовано погасить задолженность за поставленную электрическую энергию перед ПАО «Саратовэнерго» (в срок до 01.06.2019года).

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по водоснабжению и водоотведению (в сторону снижения) с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

16. Красноармейскому:

эл.энергия – 1832,80 тыс. кВтч, снижение от уровня лимитов 2019 года на 29,75 тыс. кВтч (98%); в том числе вновь вводимые объекты – 19,20 тыс. кВтч - образование – 8,0 тыс. кВтч, увеличение объема потребления связано со следующими обстоятельствами: за МБУДО «ДЮСШ №1 г. Красноармейска Саратовской области» закрепляется на праве оперативного управления здание ДЮСШ № 2; **культура - 10,2 тыс. кВтч - по МБУК «ЦКС»** увеличилась потребность в лимитах по электроэнергии в связи с тем, что в 2018 году в рамках программы «Комфортная среда» в филиале «ЦКС» Парк культуры и отдыха были установлены новые световые приборы, работающие через общий счётчик, и имеющие световые фотоэлементы, позволяющие работать в период ночного времени. Была произведена реконструкция фонтана, что привело к увеличению потребления электроэнергии и водоснабжения; по МБУК «ЦКС» СДК с. Гвардейское и СДК с. Старая Топовка отсутствует факт потребления за 2018 год ввиду того, что в период 2018 года проводился текущий ремонт зданий и они не эксплуатировались. На период 2020 года необходимо потребление электроэнергии в результате ввода в эксплуатацию после ремонта; по МБУ ДО «ДШИ г. Красноармейска Саратовской области» увеличилась потребность в лимитах в связи с планируемой установкой к 2020 году двух водонагревателей и теплового оборудования при входе в здание; **прочие – 1,0 тыс. кВтч по Рогаткинскому МО** увеличилась потребность на 2020 год в связи с тем, что в здании администрации будет дополнительный расход электроэнергии в кабинетах, предоставленных для уполномоченного полиции (участкового) и для военно-учётного работника.

природный газ – 593,765 тыс. куб. м, снижение на 14,53 тыс. куб. м, по сравнению с лимитами 2019 года (97,6%); в том числе вновь вводимые объекты – 48,936 тыс. куб. м – образование – 15,303 тыс. куб. м - добавилось МБУДО «ДЮСШ №1 г. Красноармейска Саратовской области», за данным учреждением закрепляется на праве оперативного управления здание ДЮСШ № 2; **культура - 27,022 тыс. куб. м - по МБУК «ЦКС» СДК с. Гвардейское и СДК с. Старая Топовка в период 2018 года проводился текущий ремонт зданий и они не эксплуатировались. На период 2020 года необходимо потребление природного газа в результате ввода в эксплуатацию после ремонта; **прочие – по администрации Каменского МО (пожарный пост)** планируется пуск топочной для пожарного поста, необходимый лимит на 2020 год 6,611 тыс.куб.м;**

теплоэнергия – 24864,82 Гкал, на уровне фактического потребления 2018 года (100 %);

водоснабжение – 27,38 тыс. куб. м, снижение на 1,77 тыс. куб. м, по сравнению с лимитами 2019года (94%);

водоотведение – 20,00 тыс. куб. м, снижение на 3,02 тыс. куб. м, по сравнению с лимитами 2019года (87%);

17. Краснокутскому:

эл.энергия – 1961,65 тыс. кВтч, наблюдается рост по сравнению с лимитами 2019 года (115%), в том числе вновь вводимые объекты и оборудование – 222,02 тыс.кВтч, в том числе: **образование** – 11,42 тыс. кВтч: МОУ ДПО « Информационно-методический центр» переведено в здание по адресу : пр. Победы № 3 на основании постановления администрации от 05.09.2018 года № 1204 « О закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления МУ «Централизованная бухгалтерия органов МСУ и муниципальных учреждениях»; **культура** – 9.433 тыс. кВтч, перевод СДК с. Пшеничное и библиотеки с. Ямское в другие помещения большей площади; **физкультура и спорт** - 166,30 тыс. кВтч, в 2019 году в г. Красный Кут запланирован ввод в эксплуатацию спортивного зала с бассейном по типовому проекту; **прочие** – реорганизация централизованной бухгалтерии, в состав которой в 2018 году присоединены бухгалтерия управления культуры и бухгалтерия управления образования;

природный газ – 795,227 тыс. куб. м, по действующим объектам заявлено на уровне лимитов 2019года (100%); в том числе вновь вводимые объекты и оборудование – **образование** – 68,719 тыс. куб. м - переход в марте 2018 года МОУ СОШ № 1 Г Красный Кут с потребления тепловой энергии на природный газ в связи с установкой модульной котельной;

теплоэнергия –16102,54 Гкал, по действующим объектам на уровне фактического потребления 2018 года, в том числе вновь вводимые объекты и оборудование – 1771,28 Гкал: **образование** – 20,61 Гкал - МОУ ДПО « Информационно-методический центр», **физкультура и спорт** – 1664,4 Гкал спортивный зал с бассейном, **прочие** –86,27 Гкал - муниципальное учреждение централизованная бухгалтерия;

горячее водоснабжение – 1218,71 Гкал (заявляется впервые);

горячее водоснабжение – 8,80 тыс. куб. м (заявляется впервые);

водоснабжение – 120,05 тыс. куб. м, по действующим объектам снижение на 3,42 тыс. куб. м, по сравнению с лимитами 2019 года (97%); в том числе вновь вводимые объекты и оборудование – 22,77 тыс. куб. м: спортивный зал с бассейном, муниципальное учреждение централизованная бухгалтерия;

водоотведение – 120,05 тыс. куб. м, по действующим объектам снижение на 3,42 тыс. куб. м, по сравнению с лимитами 2019 года (97%); в том числе вновь вводимые объекты и оборудование – 22,77 тыс. куб. м: спортивный зал с бассейном, муниципальное учреждение централизованная бухгалтерия;

18. Краснопартизанскому:

эл.энергия – 734,87тыс.кВтч, *снижение от уровня лимитов 2019 года на 58,93 тыс. кВтч (93%);*

природный газ – 672,702 тыс. куб. м;

теплоэнергия – 9689,00 Гкал, *снижение от уровня лимитов 2019 года (99%);*

водоснабжение – 9,81 тыс. куб. м, *снижение от уровня лимитов 2019 года на 2,92 тыс. куб. м (77%);*

водоотведение – 4,27 тыс. куб. м, *снижение от уровня лимитов 2019 года на 2,22 тыс. куб. м(66%).*

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по электрической энергии (в сторону снижения) с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

19. Лысогорскому:

эл.энергия – 933,06 тыс.кВтч, *на уровне фактического потребления 2018 года; рост относительно лимитов 2019 года на 31,82 тыс. кВтч, в том числе вновь вводимый объект – 28,00 тыс. кВтч - передача объектов (сооружений), которые ранее находились в оперативном управлении федеральной налоговой инспекции и военного комиссариата (Калининского, Самойловского и Лысогорского районов Саратовской области), из федеральной собственности в муниципальную собственность. На сегодняшний день в указанных зданиях размещаются структурные подразделения администрации Лысогорского муниципального района;*

природный газ – 505,570 тыс. куб. м, *снижение на 14,72 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019года (97%); в том числе вновь вводимый объект – 6,3 тыс. куб. м - передача объектов (сооружений) из федеральной собственности в муниципальную собственность;*

теплоэнергия – 10702,72 Гкал, *на уровне фактического потребления 2017 года (100%), в том числе вновь вводимый объект – МКУ ЭМС системы образования – 23,0 Гкал;*

водоснабжение – 89,96 тыс. куб. м, *снижение от уровня лимитов 2019 года на 13,24 тыс. куб. м (87%) (установка счетчиков);*

водоотведение – 3,75 тыс. куб. м, *снижение от уровня лимитов 2019 года на 0,34 тыс. куб. м;*

Рекомендовано скорректировать реестры по электрической энергии и природному газу на 2020 год с учетом действующих и вновь вводимых объектов с предоставлением скорректированных реестров в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по водоснабжению (в сторону снижения) с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

20. Марксовскому:

эл.энергия – 3761,69 тыс. кВт ч, снижение на 23,13 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (99%), в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 76,25 тыс. кВтч: **культура – 76,25 тыс. кВтч** - в связи с закреплением на праве оперативного управления нового объекта, расположенного по адресу: г. Маркс по ул. Кирова, д. 56 (гаражи) на основании распоряжения № 699-р от 10.10.2017 г., которое передано в МУДО ДШИ № 1 г. Маркса. По МУКС «Надежда» с. Липовка заявлено потребление по электроснабжению на 2020 год по вновь вводимому объекту дом досуга в с. Чкаловка в связи с тем, что в 2019 г. состоится его открытие в здании Чкаловской школы (будет произведено разграничение электроснабжения и установлен новый прибор учета электроэнергии). По МУКС ПСКО с. Подлесное заявлено потребление по электроснабжению на 2020 г. по вновь вводимому объекту нежилое здание детского сада в связи с тем, что данный объект будет закреплен на праве оперативного управления в 2019 г. (распоряжение о закреплении находится в стадии разработки). Изначально данный объект был закреплен в МУ «Молодежном спортивном центре «Олимп»;

природный газ – 366,500 тыс. куб. м, снижение на 104,59 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (76,4%), в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 6,5 тыс. куб. м - **культура –** предполагаемое увеличение лимитов по газоснабжению произойдет в связи с передачей здания культурного наследия, расположенного по адресу: г. Маркс, ул. К. Либкнехта, д. 32, от управления статистикой в муниципальное учреждение культуры «ЕДИНСТВО» по договору аренды на безвозмездное пользование;

теплоэнергия – 26911,86 Гкал, снижение на 1007,46 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (96,4%);

водоснабжение – 127,16 тыс. куб. м, снижение на 5,26 тыс. куб. м от уровня лимитов 2019 года (96%); в том числе вновь вводимый объект и оборудование – 0,15 тыс. куб. м – в связи с передачей здания культурного наследия, расположенного по адресу: г. Маркс, ул. К. Либкнехта, д. 32, от управления статистикой в муниципальное учреждение культуры «ЕДИНСТВО» по договору аренды на безвозмездное пользование;

водоотведение – 128,25 тыс. куб. м, снижение на 2,92 тыс. куб. м от уровня лимитов 2019 года (98%); в том числе вновь вводимый объект и оборудование – 0,15 тыс. куб. м – в связи с передачей здания культурного наследия, расположенного по адресу: г. Маркс, ул. К. Либкнехта, д. 32, от управления статистикой в муниципальное учреждение культуры «ЕДИНСТВО» по договору аренды на безвозмездное пользование;

Рекомендовано провести корректировку лимита 2020 года по природному газу (в сторону снижения) с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области. В протоколе включены данные с учетом рекомендаций рабочей группы.

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по электрической энергии с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

21. Новобурасскому:

эл.энергия – 1326,40 тыс. кВтч, снижение на 20,10 тыс.кВтч от уровня лимитов 2019 года (98,5%);

природный газ – 832,50 тыс. куб. м, в том числе вновь введенные объекты – 52,0 тыс. куб. м - **образование** – перевод объектов образования на индивидуальное отопление, по муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новобурасского муниципального района на 2018-2020 годы» в 2018 году выделены денежные средства на реконструкцию котельной детского сада с. Гремячка;

теплоэнергия – 24113,00 Гкал, снижение на 406,25 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (98%); перевод объектов образования на индивидуальное отопление: детский сад «Березка» р.п. Новые Бурасы, детский сад с. Ириновка и детский сад с. Гремячка;

водоснабжение – 29,90 тыс. куб. м, снижение от уровня лимитов 2019 года на 0,1 тыс. куб. м (99,7%).

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по природному газу (в сторону снижения) с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

22. Новоузенскому:

эл.энергия – 2452,15 тыс. кВтч, рост на 51,03 тыс. кВт по сравнению с лимитами 2019 года (102%); увеличение произошло в связи с переходом с центрального отопления на индивидуальное отопление следующих учреждений: центральная библиотека, городской дом культуры, кинотеатр «Юность», Крепость Узень; в связи с созданием нового объекта в Петропавловском МО (пожарное депо);

природный газ – 3540,56 тыс. куб. м, рост на 52,0 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (105%); по **образованию** - в связи с передачей в оперативное управление МКУ МТО «Комфорт» нежилого здания – котельная, общей площадью 7,1 кв.м., расположенная по адресу: Саратовская область, Новоузенский район, пос. Основной, ул. Рабочая, д.8А, в котором одно учреждение: дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №31 «Ягодка» пос. Основной; по культуре: увеличение произошло в связи с переходом с центрального отопления на индивидуальное отопление следующих учреждений: центральная библиотека, городской дом культуры, кинотеатр «Юность», Крепость Узень.

теплоэнергия – 0,0 Гкал; МКУ МТО «Комфорт» принял на себя обязательства по оказанию услуг теплоснабжение по следующим объектам социальной сферы: центральная библиотека, Алгайский СДК, Дмитриевский СДК, Кириловский СДК, СДК с. Крепость-Узень, Петропавловский СДК, Пограниченский СДК, городской дом культуры, кинотеатр «Юность», здание Новоузенской администрации. Все вышеперечисленные объекты производят возмещение затрат за потребленные ТЭР.

водоснабжение – 26,45 тыс. куб. м, снижение от уровня лимитов 2019 года на 0,27тыс. куб. м (99%);

водоотведение – 9,54 тыс. куб. м, снижение от уровня лимитов 2019 года на 0,66тыс. куб. м (93,5%);

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по природному газу (в сторону увеличения) с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженность за потребленную электроэнергию (0,092 млн руб.) перед ПАО «Саратовэнерго» в срок до 01.05.2019 года.

23. Озинскому:

эл.энергия – 1421,10 тыс. кВтч, снижение на 21,92 тыс. кВтч относительно уровня лимитов 2019 года (98,5%);

природный газ – 2164,288 тыс. куб. м, рост на 518,977 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (131%); рост обусловлен переводом объектов образования на индивидуальное отопление в 2018 году; заявка на 2020 год сформирована с учетом фактического потребления в 2019 году;

теплоэнергия – 90,66 Гкал, снижение на 3331,00 Гкал, (3%) от уровня лимитов 2019года, снижение обусловлено переводом объектов образования на индивидуальное отопление в 2018 году;

водоснабжение – 26,61 тыс. куб. м; снижение на 4,01 тыс. куб. м от уровня лимитов 2019 года (86,9%);

водоотведение – 16,93 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года (100%);

Рекомендовано скорректировать лимиты по природному газу на 2020 год в сторону увеличения с учетом вновь введенных объектов, скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области. В протоколе включены данные с учетом рекомендаций рабочей группы.

Рекомендовано погасить задолженность за потребленный природный газ (1,80 млн руб.) перед ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» в срок до 01.06.2019 года.

24. Питерскому:

эл.энергия – 1073,25 тыс. кВтч, снижение на 34,15 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019года (97%);

природный газ – 1105,000 тыс. куб. м; снижение на 25,64 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (98%).

теплоэнергия – 7731,27 Гкал, на уровне лимитов 2019 года;

водоснабжение – 13,92 тыс. куб. м, снижение на 5,24 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (72,7%).

Рекомендовано провести корректировку лимитов 2019 года по водоснабжению (в сторону уменьшения) с предоставлением скорректированного реестра в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженность за потребленную электрическую энергию перед ПАО «Саратовэнерго» (0,342 млн руб.) в срок до 01.05.2019 года.

25. Петровскому:

эл.энергия – 1971,00 тыс. кВтч, по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года (101%), в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 13,00 тыс. кВтч – культура – 13,00 тыс. куб. м - СДК с. Озерки (в 2018 году объект не функционировал);

природный газ – 1470,500 тыс. куб. м, в том числе вновь введенные объекты и оборудование - 429,18 тыс. куб. м – объекты социальной сферы будут переведены на автономное газовое отопление - **образование** –359,48 тыс. куб. м, в том числе: МБОУ д/с Пригородный, МБОУ ООШ с.Березовка, МБОУ ООШ с.Березовка, МБОУ ООШ с.Граческа, МБОУ ООШ с.1-я Березовка, МБОУ ООШ п.Мирный, МБОУ ООШ с. Сосновоборское, МБОУ ООШ с.Синенькие, МБОУ ООШ с.Студеный, МБОУ ООШ с.Таволожка;

культура –69,700тыс. куб. м, в том числе: СДК с.Асметовка, СДК с.Озерки, СДК п.Пригородный. В 2018 году были проведены работы по переводу на автономное отопление вышеуказанных объектов. Факт потребления 2018 года указан за период октябрь-декабрь 2018 года. Заявка на 2020 год сделана с учетом потребления в течение всего отопительного периода и в пределах договорных объемов;

теплоэнергия – 11925,40 Гкал, в том числе отопление - 11841,00 Гкал, горячее водоснабжение - 84,40 Гкал, снижение по отоплению на 4088,68 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (74,3%) (объекты социальной сферы будут переведены на автономное отопление);

горячее водоснабжение – 1,73тыс. куб. м; на уровне лимитов 2019 года (100%);

уголь – 0,0 т;

водоснабжение – 27,30 тыс. куб. м, снижение на 2,07 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (93%);(см. объяснение по природному газу);

водоотведение – 29,00 тыс. куб. м; снижение на 2,09 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (93%); (см. объяснение по природному газу).

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано скорректировать лимиты по тепловой энергии и углю на 2019 год в сторону снижения, скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

26. Перелюбскому:

эл.энергия – 1837,70 тыс. кВтч, снижение на 370,31 тыс. кВтч от уровня лимитов 2019 года (83%);

природный газ – 1637,485 тыс. куб. м, снижение на 45,83 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (97,3%);

водоснабжение – 13,80 тыс. куб. м; на уровне лимитов потребления 2019года (100%);

водоотведение – 3,5 тыс. куб. м; на уровне лимитов потребления 2019 года (100%);

27. Пугачевскому:

эл.энергия – 3245,76 тыс. кВт ч, снижение на 503,63 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (86,6%);

(снижены лимиты по МОУ СОШ Жестянка на 376,0 тыс.кВт за счет перевода на автономное отопление (установлен газовый котел); вновь введенные объекты, оборудование – 1,39 тыс. кВтч - по администрации с. Рахмановка введена дополнительная точка потребления;

природный газ – 790,055 тыс. куб. м, по действующим объектам снижение на 53,25 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019года (93%), в том числе вновь введенные объекты, оборудование – 108,400 тыс. куб. м – **культура** – 97,6 тыс. куб. м – установлено газовое оборудование в Жестянском ДК (уменьшение лимитов по электроэнергии не планируется в связи с наличием энергосервисного контракта) и в Березовском ДК (уменьшен лимит по тепловой энергии); **образование** – 1,3 тыс. куб. м – в ЦРТДЮ установлен газовый котел; прочие – в администрации Старопорубежского МО с. Камелик - вводится в эксплуатацию еще одно помещение проводится установка газового оборудования;

теплоэнергия – 33572,85 Гкал, снижение на 512,58 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (98,5%), в том числе вновь введенные объекты, оборудование - 454,09Гкал - **образование** – МОУ СОШ Жестянка, по которому уменьшен лимит по электроэнергии; МДОУ с. Селезниха;

водоснабжение – 53,864 тыс. куб. м, снижение на 0,4 тыс. куб. м от уровня лимитов 2019 года (99%); (фактические данные по счетчикам без учета присоединенной мощности) заявка сформирована связано с учетом величины присоединенной мощности (при двухставочном тарифе);

водоотведение – 50,68 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года (100%);

Рекомендовано погасить задолженность за поставленную электрическую энергию перед ПАО «Саратовэнерго» (0,291 млн руб.) в срок до 01.06.2019 года.

Рекомендовано скорректировать лимиты по природному газу и тепловой энергии на 2020 год в сторону уменьшения с учетом фактического потребления в 2018 году, скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области. В протоколе включены данные с учетом рекомендаций рабочей группы.

28. Ровенскому:

эл.энергия – 1013,62 тыс. кВтч, снижение на 449,37 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019года (69,3%); в том числе вновь введенные объекты, оборудование: 16,83 тыс. кВтч - увеличения количества организационной техники и иного оборудования в здании районной администрации на 7,0 тыс.кВтч, а также включения в реестр потребителей административного здания, ранее используемого для размещения объекта министерства обороны, с годовым потреблением 9,830 тыс.кВтч;

природный газ – 543,474 тыс. куб. м, снижение на 357,99 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (60,3%) произошло за счет исключения ряда объектов из числа потребителей газа вследствие отсутствия возможности самостоятельно эксплуатировать опасные производственные объекты: школа-сад с.Кочетное; МАУ ФОК «Старт»;

теплоэнергия – 9310,29 Гкал, в том числе вновь введенные объекты, оборудование: 709,6 Гкал: физкультура и спорт: 636,07 Гкал - МАУ ФОК «Старт»; прочие: административное здание, ранее используемое для размещения объекта министерства обороны – 73,53 Гкал.

Объем тепловой энергии осуществляется по утвержденному аудиторской фирмой «Константа –С» нормативу. В 2018 году в связи с положительными температурами наружного воздуха расчетный период для некоторых объектов (административные здания) был сокращен, потому фактическое потребление тепловой энергии в 2018 году было ниже нормативного и составило 7448,25 Гкал;

водоснабжение – 19,80 тыс. куб. м, снижение на 1,99 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (90,9%).

Рекомендовано скорректировать лимиты по тепловой энергии на 2020 год с учетом вновь введенных объектов. Скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области. В протоколе включены данные с учетом рекомендаций рабочей группы.

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано скорректировать лимиты потребления по электрической энергии (в сторону снижения) и тепловой энергии (в сторону увеличения) на 2019 год. Скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженность за потребленный природный газ (0,031 млн руб.) перед ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» в срок до 01.05.2019 года.

29. Романовскому:

эл.энергия – 618,23 тыс.кВтч, снижение от уровня лимитов 2019 года на 22,99 тыс. кВтч (96%), в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 8,02 тыс. кВтч – **образование** – строительство бассейна на территории МОУ Романовская СОШ р.п. Романовка имени полного кавалера ордена Славы И.В.Серещенко;

природный газ – 347,079 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года (100 %);

теплоэнергия – 16179,24 Гкал, по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года (100%); вновь введенное оборудование и объекты – 1379,24 Гкал – строительство бассейна на территории МОУ Романовская СОШ р.п. Романовка имени полного кавалера ордена Славы И.В.Серещенко;

водоснабжение – 32,50 тыс. куб. м, по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года (100 %); в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 19,46 тыс. куб. м - строительство бассейна на территории МОУ Романовская СОШ р.п. Романовка имени полного кавалера ордена Славы И.В.Серещенко;

водоотведение – 22,59 тыс. куб. м, по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года (100 %); в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 10,45 тыс. куб. м - строительство бассейна на территории МОУ Романовская СОШ р.п. Романовка имени полного кавалера ордена Славы И.В.Серещенко.

Рекомендовано скорректировать лимиты по электрической энергии на 2020 год с учетом фактического потребления 2018 года и вновь вводимых объектов, скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области. Данные, указанные в протоколе, приведены с учетом рекомендаций рабочей группы.

30. Ртищевскому:

эл.энергия – 2098,82 тыс.кВтч, по действующим объектам снижение от уровня лимитов 2019 года (97%), в том числе вновь вводимый объект – 157,00 тыс. кВтч: **образование** - МОУ СОШ (школа интернат № 3), расположенное по адресу: г.Ртищево ул. 8 Марта, д. 1 а, в связи с передачей данного объекта на баланс управления общего образования администрации Ртищевского муниципального района. Снижение по действующим объектам обусловлено тем, что лимиты по объектам отдела культуры и кино: СДК Правда, СДК Луч, СДК Шило- Голицыно сняты в связи с тем, что оплата за потребление электрической энергии производится администрациями сельских поселений и разграничения мощностей энергоносителя не было;

газ – 2339,270 тыс. куб. м, по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года (100%), в том числе вновь вводимый объект – 200,00 тыс. кВтч: **образование** - МОУ СОШ (школа интернат № 3), расположенное по адресу: г.Ртищево ул. 8 Марта, д. 1 а, в связи с передачей данного объекта на баланс управления общего образования администрации Ртищевского муниципального района.

теплоэнергия – 16288,23Гкал, в том числе **отопление – 13972,88 Гкал и горячее водоснабжение – 2315,35 Гкал**; снижение на отопление 2273,25 Гкал (86%) по сравнению с лимитами 2019 года и снижение на 1717,70 Гкал по горячему водоснабжению по сравнению с лимитами 2019 года (57,4 %);

Заявка на 2020 год сформирована на основании фактического потребления 2018 года.

горячее водоснабжение – 27,57 тыс. куб. м, снижение на 13,57 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (67%);

водоснабжение – 155,96 тыс. куб. м, снижение на 36,89 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (80,9%); в том числе вновь вводимый объект – 6,2 тыс. куб. м - МОУ СОШ (школа интернат № 3);

водоотведение – 165,24 тыс. куб. м, снижение на 27,22 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (85,9%); в том числе вновь вводимый объект – 6,7тыс. куб. м - МОУ СОШ (школа интернат № 3).

Рекомендовано погасить задолженность за поставленную электрическую энергию (0,318млн руб.) перед ПАО «Саратовэнерго» в срок до 01.05.2019 года.

Рекомендовано скорректировать лимиты по тепловой энергии, горячему водоснабжению, холодному водоснабжению и водоотведению (все в сторону снижения) на 2019 год, скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

31. Советскому:

эл.энергия – 1473,21 тыс. кВтч, снижение на 34,99 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (97,7%);

природный газ – 467,090 тыс. куб. м, снижение на 65,87тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (87,6%), вновь введенное оборудование и объекты - 114,60 тыс. куб. м **образование** –68,50 тыс. куб. м - в МБОУ – ООШ с. Розовое в 2019-2020 годах планируется установить котел наружного размещения; **культура** -36,1 тыс. куб. м лимиты закладываются на вновь вводимый объект: дом культуры с. Розовое, в 2019-2020 годах на данный объект планируется установить котел наружного размещения; **прочие**- 10,00 тыс. куб. м - в 2019 году в здании администрации Розовского МО установлен котел наружного размещения;

теплоэнергия – 11095,79 Гкал, снижение на 1689,40 Гкал по сравнению лимитами 2019 года (86%)- перевод объектов социальной сферы на индивидуальное отопление;

водоснабжение – 37,26тыс. куб. м, снижение на 1,91 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (95,1%);

водоотведение – 36,27тыс. куб. м, снижение на 1,73 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (95,4%).

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано скорректировать лимиты по природному газу, (в сторону снижения) на 2019 год, скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

32. Самойловскому:

эл.энергия – 1281,45 тыс.кВтч, по действующим объектам снижение на 113,50 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (90,1%); вновь введенное оборудование и объекты – 246,00 тыс. кВтч – образование -

в рамках реализации постановления Правительства Саратовской области от 6 февраля 2019года №81 – П «Об утверждении Комплексной программы развития отдаленных районов Саратовской области на 2019 – 2021 годы» в 2019 г. на капитальный ремонт и поставку оборудования для муниципального бюджетного образовательного учреждения «Средняя образовательная школа №1 р.п. Самойловка» предоставлены денежные средства (федерального и областного бюджетов) в сумме 215,2 млн. руб., из них 131,9 млн. руб. – капитальный ремонт, 83,3 млн. руб. – оборудование. В связи с увеличением электрического оборудования увеличивается объем лимитов ТЭР по электрической энергии в 2020 году на 246,0 тыс. кВтч, проведение ремонтных работ и поставки оборудования по данному объекту запланированы до 1сентября 2019 года;

природный газ – 1963,713 тыс. куб. м, рост на 102,89 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (106%), вновь введенное оборудование и

объекты – 5,78 тыс. куб. м – МБДОУ д./с. «Теремок» с. Благовещенка - переход на индивидуальное отопление;

водоснабжение – 5,64 тыс. куб. м; по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года (100%), в том числе вновь введенное оборудование – 0,64 тыс. куб. м – МДОУ СОШ №1 р.п. Самойловка;

водоотведение – 1,42 тыс. куб. м, снижение от уровня лимитов 2018 года (78%).

Скорректировать лимиты на 2020 год с учетом вновь введенных объектов по водоснабжению. Указанные в протоколе лимиты на 2020 год представлены с учетом рекомендаций рабочей группы. Скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано скорректировать лимиты на 2019 год по природному газу (в сторону увеличения). Скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженности за потребленные природный газ (0,09 млн руб.) перед ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» и электрическую энергию перед ПАО «Саратовэнерго» (0,337 млн руб.) в срок до 01.05.2019 года.

33. Саратовскому:

эл.энергия – 2175,55 тыс. кВтч, снижение на 181,48 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (92,3%);

природный газ – 575,578 тыс. куб. м, рост от уровня лимитов 2019 года (104%);

теплоэнергия – 12254,68 Гкал, рост на 583,55 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (105%);

Разница между фактическим потреблением тепловой энергии в 2018 году (11671,13 Гкал) и заявленным потреблением на 2020 год образовалась в связи с тем, что в настоящее время теплоснабжающей организацией МКУ «Служба хозяйственного и транспортного обслуживания» учреждениям и организациям, финансируемым из бюджета Саратовского муниципального района, счета за потребленную тепловую энергию выставляются не в соответствии с показаниями приборов учета, а в соответствии с договорными объемами;

водоснабжение – 72,96 тыс. куб. м; незначительный рост на 2,21 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (103%);

водоотведение – 35,79 тыс. куб. м, на уровне фактического потребления 2019 года (100%);

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано скорректировать лимиты по электрической энергии (в сторону снижения) и природному газу (в сторону увеличения) на 2019 год, скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженность за поставленную электрическую энергию (0,415 млн руб.) перед ПАО «Саратовэнерго» в срок до 01.05.2019 года.

34. Турковскому:

эл.энергия – 1155,86 тыс. кВтч, снижение на 116,80 тыс.кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (90,8%);

природный газ – 201,017тыс. куб. м, по действующим объектам на уровне лимитов 2019 года (100%); в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 32,813 тыс. куб. м – культура – 32,813 тыс. куб. м - планируется объекты культуры перевести с электрического отопления на газовое отопление, в том числе: филиал МУК «Турковский РДК» Трубетчинский сельский дом культуры, филиал МУК «Турковский РДК» Каменский сельский дом культуры, филиал МУК «Турковский РДК» Марьинский сельский дом культуры;

теплоэнергия – 13884,39 Гкал, на уровне лимитов 2019 года (100%);

уголь – 33,40 тонн; на уровне лимитов 2019 года (100%);

водоснабжение – 65,72 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года (100%);

водоотведение – 10,94 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года (100%).

Рекомендовано скорректировать лимиты на 2020 год по углю (в сторону снижения до уровня лимитов 2019 года), скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженности за поставленную электрическую энергию перед ПАО «Саратовэнерго» (0,088 млн руб.) и природный газ (0,025 млн руб.) перед ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» до 01.05.2019 года.

35. Татищевскому:

эл.энергия – 1909,22 тыс.кВтч., снижение на 868,41 тыс.кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (68,7%); в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 74,10 тыс.кВтч.- завершение строительства нового детского сада с ясельной группой на 160 мест в р.п.Татищево по областной программе «Развитие образования Саратовской области»;

природный газ – 2217,031 тыс. куб. м, снижение на 7,52 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019года, (99,7%); в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 144,814 тыс. куб. м - завершение строительства нового детского сада с ясельной группой на 160 мест в р.п.Татищево по областной программе «Развитие образования Саратовской области»; произведена установка нового модульного котла в сельском доме культуры с.Большая Федоровка; в 2019 году запланирован капитальный ремонт сельского дома культуры в с.Большая Каменка, деятельность которого с 2008 года не осуществлялась, в процессе ремонтных работ будет установлено новое отопительное оборудование;

теплоэнергия – 1808,60 Гкал, незначительный рост на 29,60 Гкал по сравнению с лимитами 2019года (101%);

водоснабжение – 136,03 тыс. куб. м, снижение 7,01 от уровня лимитов 2019 года (95%);

водоотведение – 101,33 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года (100%);

Рекомендовано скорректировать лимиты на 2020 год по водоснабжению (в сторону снижения до уровня лимитов 2019 года), скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано скорректировать лимиты по электрической энергии на 2019 год (в сторону снижения), скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженности за поставленные природный газ перед ООО «Газпром межрегионгаз Саратов» (6,300 млн руб.) в срок до 30.05.2019 года и электрическую энергию (4,00 млн руб.) перед ПАО «Саратовэнерго» в срок до 01.06.2019 года.

36. Федоровскому:

эл.энергия – 1071,41 тыс. кВтч, снижение на 129,00 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019года (89,3%); в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 41,00 тыс.кВтч.- по МБУК ЦКС необходимо увеличить лимиты потребления в следующих зданиях : в Калужском СДК. (в здании СДК находится администрация); в Первомайском СДК (на кровле здания СДК размещено оборудование мобильной телесистемы «Мегафон», а электроснабжение осуществляется через электросчетчик котельной СДК; в доме кино планируется переоборудование; в Фёдоровском СДК в связи с вводом новой индивидуальной котельной с установкой дополнительного циркуляционного насоса; в районном ДК установлен дополнительный циркуляционный насос;

природный газ – 2229,04 тыс. куб. м, снижение на 21,60 тыс. куб.м по сравнению с лимитами 2019года (99,0%); в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 51,70 тыс. куб. м – в Фёдоровском СДК ввод новой индивидуальной котельной; перевод зданий администраций на индивидуальное газовое отопление в Семеновском МО в с. Калдино (отопление было электрическое) и Мокроусском МО;

водоснабжение – 23,90 тыс. куб. м, рост относительно лимитов 2019года (132,8%) (на уровне фактического потребления в 2018 году) - рост потребления воды в связи с увеличением поливных площадей на прилегающих к объектам социальной сферы участках земли, кроме того доведения потребления воды до нормативного в соответствии с нормами СанПиН, кроме того в МБУ ДО ДШИ необходимо увеличить лимиты потребления воды на 0,177 тыс. м. куб., в связи с установкой санузла, дополнительно 1 расходного крана (раковина) и 1 расходного крана (унитаз).

Рекомендовано скорректировать заявку по электрической энергии на 2020 год в соответствии с фактическим потреблением 2018 года, с учетом вновь введенных объектов, скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области. Указанные в протоколе лимиты на 2020 год по электрической энергии представлены с учетом рекомендаций рабочей группы.

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано скорректировать лимиты по водоснабжению на 2019 год (в сторону увеличения). Скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

37. Хвалынскому:

эл.энергия – 2203,94 тыс. кВтч, снижение на 252,30 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019года (89,7%); снижение обусловлено следующим обстоятельством: МОУ ООШ Ст. Лебежайка ранее отапливалась от электрического котла, в связи с переходом на газовое отопление запрашиваемые объемы на электроэнергию уменьшаются;

природный газ – 1830,102 тыс. куб. м, рост на 585,71 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019года (147,1%); в том числе вновь введенные объекты, оборудование – 359,90 тыс. куб. м – МОУ СОШ № 2 (дошкольное отделение)(площадь здания 2108,7м²) 31 мая 2018 года заключили энергосервисный контракт с ГАУ «Агентство по повышению эффективности использования имущественного комплекса Саратовской области» действие данного контракта до 31 мая 2024года, в связи с этим заявленное потребление газа не будет снижаться до окончания действия контракта; МОУ ООШ Ст.Лебежайка (площадь здания 1241,9м²) перешло на газовое отопление в рамках энергосервисного контракта от 24 мая 2018 года с ГАУ «Агентство по повышению эффективности использования имущественного комплекса Саратовской области», в связи с этим заявленное потребление газа не будет уменьшаться до 30 апреля 2024 года; в конце 2018года МДОУ (площадь здания 648м²) п. Возрождение перешло на газовое отопление в рамках энергосервисного контракта от 4 октября 2018 года с ГАУ «Агентство по повышению эффективности использования имущественного комплекса Саратовской области», в связи с этим заявленное потребление газа не будет уменьшаться до 30 октября 2027 года; в МКУ ХМР «Хозяйственно-эксплуатационная служба» – увеличение потребления природного газа в связи с планируемым переводом здания администрации Хвалынского муниципального района площадью 1920,9 м², на индивидуальное газовое отопление; в администрации Алексеевского МО увеличение потребления природного газа в связи с планируемым переводом здания администрации Алексеевского муниципального образования площадью 652,4 м², на индивидуальное газовое отопление;

теплоэнергия – 1930,10Гкал, снижение на 4130,79 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (31%); перевод на индивидуальное газовое отопление объектов социальной сферы;

уголь – 60,0 тонн, на уровне лимитов 2019 года (100%);

дрова и пилеты – 319,00 куб. м, снижение на 50,00 куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (86%);

водоснабжение – 21,78 тыс. куб. м, незначительный рост относительно лимитов 2019 года на 1,66 тыс. куб. м, в связи с планируемым вводом объектов образования;

водоотведение – 19,00 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года (100%).

Рекомендовано скорректировать заявку по углю на 2020 год (в сторону снижения до уровня лимитов 2019 года) в соответствии с фактическим потреблением 2018 года, скорректированный реестр предоставить в министерство промышленности и энергетики области. Указанные в протоколе лимиты на 2020 год по углю представлены с учетом рекомендаций рабочей группы.

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано скорректировать лимиты на 2019 год по электрической и тепловой энергии (в сторону уменьшения), скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженность за поставленный природный газ (0,211 млн руб.) перед «Газпром межрегионгаз Саратов» до 01.05.2019 года.

38. Энгельсскому:

эл.энергия – 12572,93тыс. кВтч, снижение на 129,26 тыс.кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (99,0%); в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 320,00 тыс.кВтч – образование - 320,00 тыс.кВтч – заявленные на 2020 год повысились по отношению к лимитам на 2019 год в связи с вводом в эксплуатацию в 2019 – 2020 годах детских садов и школ, принятием на обслуживание дополнительных объектов недвижимого имущества: детского сада на 160 мест по адресу: г.Энгельс-1; детского сада на 160 мест по адресу: г.Энгельс, пр. Строителей, д.47; детского сада на 300 мест по адресу: г.Энгельс, Восточный переулок; детского сада на 40 мест по адресу: Энгельсский район, с.Красноармейское, ул. Ленина, д. 37; детского сада на 80 мест по адресу: Энгельсский район, пос. Прибрежный, ул. Вавилова; детского сада на 80 мест по адресу: г.Энгельс, Шурова гора; детского сада на 160 мест по адресу: г.Энгельс, ул. 148 Черниговской дивизии, 7; детского сада на 80 мест по адресу: г.Энгельс, ул. Шоссейная;

газ – 780,388тыс. куб. м, снижение на 43,98 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019года (94,7%); в том числе вновь введенные объекты, оборудование – 13,80 тыс. куб. м – по администрации Безьянского муниципального образования - ввод в эксплуатацию производственного здания пожарного поста в с. Безьянное; ДД «Шевченковский» перевод системы теплоснабжения в августе 2018 года с угольного отопления на газовое по адресу: Энгельсский район, с. Шевченко, ул. Школьная, д. 14;

теплоэнергия –107470,21 Гкал, в том числе отопление – 97115,80 Гкал и горячее водоснабжение – 10354,41 Гкал; рост лимитов по отоплению на 4927,37 Гкал (105,3%) по сравнению с лимитами 2019 года и горячему водоснабжению на 4987,78 Гкал, в том числе вновь введенное оборудование – 2625,82 Гкал; (см. пояснения по электрической энергии);

В 2019 году увеличение происходит за счет вновь вводимых и реконструируемых объектов в том числе: **образование**: СОШ № 7 – с 1 сентября 2018 года ввод новой образовательной организации на 300 мест по адресу: ул. Студенческая,187, общей площадью 3 023,2 кв. м; МБОУ «МЭЛ им. А.Г. Шнитке» – в декабре 2018 года введение образовательной организации после реконструкции и строительства новой пристройки на 450 мест, общей

площадью 7 661; кв. м МБОУ СОШ № 14, на месте ранее существовавшего здания СОШ построены новые корпуса МОУ «Школа нового века» – с 1 сентября ввод школы на 1100 мест по адресу ул. Лесозаводская, общей площадью 20 496,41 кв. м; МДОУ «ЦРР – детский сад №6» - в декабре 2018 года ввод в эксплуатацию дополнительного здания по ул. Волоха, 20, площадью 385,7 кв. м; МАДОУ «Детский сад № 112» - в соответствии с постановлением о принятии в собственность Энгельского муниципального района Саратовской области недвижимого имущества от ОАО «РЖД» от 20 сентября 2018 года № 4264 было передано дошкольное образовательное учреждение на 22 места, общей площадью 522,2 кв. м; МАО «Детский сад № 21» - в декабре 2018 года введение новой образовательной организации на 160 мест по адресу: ул. Студенческая, 187Ж, общей площадью 3 893,3 кв. м; МАДОУ «Детский сад № 18» - в 2019 году ввод новой образовательной организации на 160 мест по адресу: ул. Степная, 137, общей площадью 3 893,3 кв. м; ДОУ № 53 – ввод в эксплуатацию после капитального ремонта ДОУ на 320 мест общей площадью 2679,8 кв. м; планируемое на 2019 год строительство здания блока групповых помещений на 40 мест в МАО «Детский сад № 65» по адресу: г.Энгельс, Студенческий проезд, д.13; планируемое на 2019 год строительство детского сада на 160 мест в микрорайоне Шурова гора г.Энгельс; планируемое на 2019 год строительство здания блока групповых помещений на 40 мест в МДОУ «Детский сад с.Шумейка» по адресу: Энгельский район, с. Шумейка; передача нежилого здания учебного корпуса из федеральной собственности в муниципальную собственность здания по адресу: г.Энгельс, пл.Свободы, 17, площадью 2487,8 кв. м; **культура** - передача в безвозмездное пользование нежилого помещения по адресу: г.Энгельс, ул. Воронежская, д. 56 ; передача в безвозмездное пользование нежилого помещения по адресу г. Энгельс, ул. Театральная, д. 1 а «Центральная библиотека для детей и юношества (ЦБДиЮ)»; передача в безвозмездное пользование нежилого помещения для размещения библиотеки – читального зала и единого фонда, расположенного по адресу: г.Энгельс, ул. Тельмана, д. 139;

горячее водоснабжение – 57,29 тыс. куб. м, в том числе вновь введенные объекты и оборудование – 1,08 тыс. куб. м - передача МБУ «ЦМИ» нежилого помещения по адресу: Саратовская область, г. Энгельс, ул. Берег Волги, д. 3 (Распоряжение комитета по управлению имуществом администрации ЭМР от 22 июня 2018 года № 423); строительство детского сада на 80 мест по адресу: г.Энгельс, Шурова гора; детского сада на 160 мест по адресу: г.Энгельс, ул. 148 Черниговской дивизии, 7;

уголь – 4,50 тонн; снижение на 4,50 тонн от уровня лимитов 2019 года (50,0%);

водоснабжение – 804,67тыс. куб. м., в том числе вновь введенное оборудование – 23,82 тыс. куб. м (см. пояснения по электрической энергии);

водоотведение – 735,76 тыс. куб. м; в том числе вновь введенное оборудование – 18,23 тыс. куб. м (см. пояснения по электрической энергии).

Рекомендовано скорректировать лимиты по электрической и тепловой энергии , природному газу, водоснабжению и водоотведению на 2020 год в рамках заявленных лимитов на 2019 год с учетом вновь вводимых объектов в

2019 – 2020 годах, скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области. В протоколе указаны данные с учетом рекомендаций рабочей группы.

Рекомендовано погасить задолженности за поставленные электрическую энергию (1,60 млн руб.) перед ПАО «Саратовэнерго» и природный газ (0,036 млн руб.) перед «Газпром межрегионгаз Саратов» до 01.05.2019 года.

39. г. Саратов:

эл.энергия – 33501,49тыс.кВтч, по действующим объектам снижение на 2399,48 тыс.кВтч по сравнению с лимитами 20198 года (92,8%), в том числе вновь введенные объекты, оборудование – 2448,91 тыс.кВтч: **образование** – 2 221,28тыс. кВт.ч - по вновь вводимым объектам: введены в октябре – декабре 2018 года: детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 99 Волжского района), детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 144 Кировского района), школа на 1100 мест (МОУ СОШ № 51 Кировского района), строительство спортзала МАОУ ЛМИ Кировского района, второй корпус МОУ Гимназии 89 на 400 мест Ленинского района, второй корпус МАДОУ Детский сад 211 на 400 мест Ленинского района;

планируются к вводу в течение 2019года: детский сад на 160 мест (МДОУ ЦРР д.с. № 101 Волжского района), детский сад на 100 мест (МДОУ д.с. № 124 Заводского района), детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 130 Заводской район), пристройка к МДОУ детскому саду №5 Кировского района на 100 мест, детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 55 Кировского района), школа с бассейном на 825 мест (МОУ ООШ № 14 Кировского района), детский сад на 160 мест (МОУ Гимназия №31 Кировского района), второй корпус МДОУ детского сада №177 на 240 мест Ленинского района, второй корпус детского сада №195 на 240 мест Ленинского района; реконструкция и капитальный ремонт - МДОУ детский сад №175 Ленинского района; **управление по физической культуре и спорту** - 227,63 тыс.кВт.ч - МАУ «СШОР № 14 "Волга» - ввод в эксплуатацию после проведения капитального ремонта плоскостных сооружений на стадионе «Волга» 4 мачт освещения с 40 прожекторами, опор освещения территории в количестве 8 штук; приобретение нежилого здания для вспомогательных помещений на стадионе «Салют»; устройство дополнительного уличного освещения к четырем введенным в эксплуатацию дополнительным домикам в ДОЛ «Солнышко» МАУ «ДООСЦ»; установка дополнительного оборудования (дополнительный насос в туалет) в ДОЛ «Олимпиец» МАУ ДО «ДООСЦ»; установка компьютера в офисе МАУ ДО «ДООСЦ»;

природный газ – 2984,125 тыс. куб. м, по действующим объектам снижение на 10,48 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (99,6%), в том числе вновь введенные объекты, оборудование – 569,193 тыс. куб. м: образование – 503,61 тыс. куб. м – второй корпус МОУ Гимназии № 89 на 400 мест Ленинского района; реконструкция и капитальный ремонт – МДОУ Детский сад №26 Волжского района, МОУ СОШ № 66 Волжского района, МОУ ООШ № 17 Кировского района, МОУ СОШ 70 Кировского района; **управление по физической культуре и спорту** - 65,58 тыс.куб.м -

приобретение нежилого здания площадью 1191,3 кв.м. для вспомогательных помещений на стадионе «Салют», отопление и горячее водоснабжение планируется от газовой котельной стадиона «Салют»;

теплоэнергия – 175546,15 Гкал, в том числе отопление – 169632,30 Гкал, горячее водоснабжение – 5913,85 Гкал, по действующим объектам по отоплению снижение на 6327,62 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (96%) и по горячему водоснабжению - снижение на 836,68 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (84,6%).

Вновь введенные объекты – 17937,69 Гкал, в том числе:

отопление – 16632,29 Гкал, **образование** – 16002,59 Гкал: введены в октябре – декабре 2018 года: детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 99 Волжского района), детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 144 Кировского района), школа на 1100 мест (МОУ СОШ № 51 Кировского района), строительство спортзала МАОУ ЛМИ Кировского района, второй корпус МОУ Гимназии 89 на 400 мест Ленинского района,

планируются к вводу в течение 2019 года: детский сад на 160 мест (МДОУ ЦРР д.с. № 101 Волжского района), детский сад на 100 мест (МДОУ д.с. № 124 Заводского района), детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 130 Заводской район), пристройка к МДОУ детскому саду №5 Кировского района на 100 мест, детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 55 Кировского района), школа с бассейном на 825 мест (МОУ ООШ № 14 Кировского района), детский сад на 160 мест (МОУ Гимназия №31 Кировского района), второй корпус МДОУ детского сада №177 на 240 мест Ленинского района, второй корпус детского сада №195 на 240 мест Ленинского района; **управление по физической культуре и спорту** - 629,7 Гкал - ввод в эксплуатацию системы вентиляции здания стадиона «Волга» после планируемого проведения реконструкции стадиона «Волга»;

горячее водоснабжение – 1305,40 Гкал - образование - 873,4 Гкал: детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 99 Волжского района), второй корпус МАДОУ Детский сад 211 на 400 мест Ленинского района; детский сад на 160 мест (МДОУ ЦРР д.с. № 101 Волжского района), второй корпус детского сада №195 на 240 мест Ленинского района; реконструкция и капитальный ремонт - МДОУ детский сад №175 Ленинского района; **управление по физической культуре и спорту** -432 Гкал- ввод в эксплуатацию системы вентиляции здания стадиона «Волга» после планируемого проведения реконструкции стадиона «Волга»;

горячее водоснабжение – 222,59 тыс. куб. м, снижение на 4,82 тыс. куб. м от уровня лимитов 2019 года, том числе вновь введенные объекты – 116,59 тыс. куб. м - **образование** –116,59 тыс. куб. м – детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 99 Волжского района), детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 144 Кировского района), строительство спортзала МАОУ ЛМИ Кировского района, второй корпус МАДОУ Детский сад 211 на 400 мест Ленинского района; детский сад на 160 мест (МДОУ ЦРР д.с. № 101 Волжского района), пристройка к МДОУ детскому саду №5 Кировского района на 100 мест, детский сад на 160 мест (МДОУ д.с. № 55 Кировского района), второй корпус МДОУ детского сада №177 на 240 мест Ленинского района, второй корпус детского сада №195 на 240 мест Ленинского района;

водоснабжение – 1369,79 тыс. куб. м, в том числе вновь введенные объекты – 167,74 тыс. куб. м (объекты см.электроэнергия);

водоотведение – 1257,06 тыс. куб. м, в том числе вновь введенные объекты – 167,19 тыс. куб. м (объекты см.электроэнергия);

Рекомендовано подвести промежуточные итоги 6 месяцев 2019 года по фактическому потреблению горячего водоснабжения и водоотведения, в случае необходимости провести корректировку лимитов по указанным ресурсам. Скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области.

Рекомендовано погасить задолженность за поставленную электрическую энергию перед ПАО «Саратовэнерго» до 01.06.2019 года.

40. ЗАТО «Шиханы»:

эл.энергия – 367,45 тыс.кВтч, снижение на 15,21 тыс.кВтч по сравнению с лимитами 2019года (96,0%); в том числе вновь введенные объекты, оборудование – 8,25 тыс.кВтч - МКУ «Управление делами ЗАТО Шиханы» связано с использованием по назначению отремонтированного помещения гостиничного типа и с взятием на баланс нового помещения;

природный газ – 11,14 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года; в том числе вновь введенные объекты, оборудование – 0,16 тыс. куб. м - МКУ «Управление делами ЗАТО Шиханы» взятие на баланс нового помещения;

теплоэнергия – 3573,84 Гкал, в том числе – отопление – 3401,40 Гкал и горячее водоснабжение – 172,44 Гкал, снижение на 57,93 от уровня лимитов 2019 года;

водоснабжение – 11,35 тыс. куб. м; на уровне лимитов 2019 года; в том числе вновь введенные объекты, оборудование – 0,11 тыс. куб. м - МКУ «Управление делами ЗАТО Шиханы» взятие на баланс нового помещения;

водоотведение – 11,35 тыс. куб. м; на уровне лимитов 2019 года; в том числе вновь введенные объекты, оборудование – 0,11 тыс. куб. м - МКУ «Управление делами ЗАТО Шиханы» взятие на баланс нового помещения;

41. ЗАТО «Светлый»:

эл.энергия – 619,00 тыс. кВтч, снижение на 90,40 тыс.кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (87%);

теплоэнергия – 4138,65 Гкал, в том числе отопление – 3998,15 Гкал, горячее водоснабжение – 140,50 Гкал, по отоплению рост на 336,15 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (109%) (на уровне фактического потребления в 2018 году), по горячему водоснабжению снижение на 48,86 Гкал;

горячее водоснабжение – 3,99 тыс. куб. м, снижение на 1,73 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019года (70%);

водоснабжение – 11,13 тыс. куб. м, снижение на 1,64 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019года (87,2%);

водоотведение – 15,01 тыс. куб. м, снижение на 1,95 тыс. куб. м по сравнению с лимитами 2019 года (88,5%);

По итогам 6 месяцев 2019 года рекомендовано скорректировать лимиты на 2019 год по электрической и тепловой энергии. Скорректированные реестры предоставить в министерство промышленности и энергетики области

42. ЗАТО «Михайловский»:

эл.энергия – 279,04 тыс. кВтч, снижение на 6,86 тыс. кВтч по сравнению с лимитами 2019 года (97,6%);

теплоэнергия – 2472,85 Гкал, снижение на 38,33 Гкал по сравнению с лимитами 2019 года (98,5%);

водоснабжение – 10,75 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года;

водоотведение – 10,64 тыс. куб. м, на уровне лимитов 2019 года;

Рекомендовано скорректировать лимиты по водоснабжению и водоотведению на 2020 год до уровня лимитов 2019 года. В протоколе указаны данные с учетом рекомендаций рабочей группы.

Руководитель рабочей группы

В.Н. Грачев

Заместитель руководителя рабочей группы

А.Н. Алпатов

Секретарь рабочей группы

Н.А. Янкова

Согласовано:

Члены рабочей группы:

Ахмеджанов Рамиль Мирхатъевич -

ведущий специалист отдела по работе с социально значимой категорией потребителей ООО "Газпром межрегионгаз Саратов"

Горюнов Денис Игоревич -

заместитель начальника отдела технической экспертизы и балансов комитета регулирования тарифов области

Зайцева Татьяна Викторовна -

начальник отдела контроля социальной сферы контрольно-аналитического комитета области

Исаенков Андрей Анатольевич -

заместитель начальника договорного отдела ООО

«СПГЭС»



Куликов Евгений Александрович –

начальник отдела развития производственной сферы
управления прогнозирования социально-экономического
развития министерства экономического развития области



Мордасова Наталья Александровна -

начальник отдела социальной сферы бюджетного
управления министерства финансов области



Панкова Ольга Ивановна –

специалист I категории направления по работе с
дебиторской задолженностью ПАО «Саратовэнерго»



Ретунский Сергей Владимирович -

директор по продажам Саратовского филиала ОАО
«ЭнергосбыТ Плюс»