ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

19 июня 2023 г. № 392

**О подготовке к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года**

В целях обеспечения бесперебойного снабжения топливно-энергетическими ресурсами и подготовки к устойчивой работе в осенне-зимний период 2023/2024 года Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Республиканским органам государственного управления и иным организациям, подчиненным Совету Министров Республики Беларусь, облисполкомам и Минскому горисполкому (далее, если не указано иное, – государственные органы и организации) с учетом результатов функционирования в отопительном сезоне 2022/2023 года источников электрической и тепловой энергии, газовых, электрических и тепловых сетей, объектов социальной сферы, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта, организаций до 1 июля 2023 г. разработать и до 20 сентября 2023 г. реализовать организационно-технические мероприятия, обеспечивающие устойчивое и надежное топливо- и энергоснабжение потребителей в осенне-зимний период 2023/2024 года.

Рекомендовать образование при обл-, гор- и райисполкомах и в организациях комиссий для координации проведения подготовительных и ремонтных работ, создания необходимых запасов топлива.

2. Установить объемы:

выполняемых в 2023 году республиканскими унитарными предприятиями электроэнергетики, входящими в состав государственного производственного объединения электроэнергетики «Белэнерго» (далее – ГПО «Белэнерго»), и организациями жилищно-коммунального хозяйства работ по замене и строительству тепловых сетей согласно приложениям 1 и 2, предусмотрев использование предварительно изолированных труб в максимально возможных по технико-экономическим показателям объемах. При принятии иного проектного решения необходимо его согласование с областными и Минским городским управлениями по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов Департамента по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации;

создаваемых к отопительному сезону 2023/2024 года запасов топочного мазута согласно приложению 3;

создаваемых на 1 октября 2023 г. запасов древесного топлива (сырья) для организаций жилищно-коммунального хозяйства согласно приложению 4.

3. Организациям Министерства лесного хозяйства при заключении договоров с потребителями древесного топлива (сырья) предусматривать объем отпуска им такого топлива (сырья) только на основании сформированных облисполкомами и Минским горисполкомом балансов древесного топлива (сырья), а также с учетом выполнения потребителями договорных условий оплаты потребленного древесного топлива (сырья).

Государственным производственным лесохозяйственным объединениям обеспечить контроль при заключении договоров между лесохозяйственными учреждениями и организациями жилищно-коммунального хозяйства на поставку древесного топлива (сырья), предусмотрев указание его качественных характеристик.

4. Министерству энергетики:

обеспечить в организациях, входящих в систему данного Министерства, к началу отопительного сезона 2023/2024 года готовность электрических станций, тепло- и электрогенерирующих установок и оборудования, газовых, тепловых и электрических сетей к работе в период максимальных нагрузок;

с участием Белорусского государственного концерна по нефти и химии, государственных органов и организаций до 1 сентября 2023 г. разработать варианты топливоснабжения и режимов энергоснабжения потребителей в осенне-зимний период 2023/2024 года в условиях возможного снижения поставок энергоносителей, а также в случаях возникновения аварийных ситуаций и резкого похолодания;

по согласованию с облисполкомами и Минским горисполкомом до 1 сентября 2023 г. утвердить графики ограничения и отключения потребителей электрической и тепловой энергии от электрических и тепловых сетей при возникновении аварийных ситуаций;

ежеквартально за 20 дней до начала квартала утверждать республиканский график ограничения снабжения организаций-регуляторов природным газом и очередности их отключения от системы газоснабжения в случае нарушения технологического режима работы данной системы вследствие аварий и изменения режимов газопотребления;

обеспечить в соответствии с утвержденными газоснабжающими организациями, входящими в состав государственного производственного объединения по топливу и газификации «Белтопгаз» (далее – ГПО «Белтопгаз»), графиками обследование технического состояния газоиспользующего оборудования и внутренних газопроводов жилищного фонда, условий эксплуатации на предмет их соответствия требованиям законодательства в сфере газоснабжения с принятием мер, предусмотренных законодательством;

в целях предотвращения аварий и несчастных случаев обеспечивать отключение газоиспользующего оборудования от газораспределительной системы и газопотребления в случае установления фактов отсутствия актов проверок технического состояния дымовых и вентиляционных каналов, выдаваемых специализированными организациями, либо записей в журналах учета результатов повторной проверки и прочистки дымовых и вентиляционных каналов в жилых и (или) нежилых помещениях для отвода продуктов сгорания от проточных газовых водонагревателей и отопительного газового оборудования. При этом немедленно уведомлять об указанных действиях организации, осуществляющие эксплуатацию жилищного фонда и (или) предоставляющие жилищно-коммунальные услуги, собственников одноквартирных, блокированных жилых домов, принадлежащих гражданам на праве собственности, потребителей газа и (или) их представителей, а также местные исполнительные и распорядительные органы;

в случаях отключения от систем газоснабжения отопительного и водогрейного газоиспользующего оборудования жилых домов (квартир), в которых проживают пожилые граждане, инвалиды, семьи, воспитывающие детей, информировать местные исполнительные и распорядительные органы;

обеспечить проведение обследования электро- и (или) теплоустановок теплоисточников и потребителей тепловой энергии на предмет их готовности к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года, в том числе имеющих электроприемники первой категории по надежности электроснабжения, обратив особое внимание на техническое состояние стационарных автономных источников электроснабжения, возможности подключения автономных источников электроснабжения к объектам жизнеобеспечения населения, оснащенность и работоспособность устройств автоматического ввода резерва. При выявлении фактов невыполнения юридическими лицами в установленные сроки мероприятий по подготовке электро- и (или) теплоустановок теплоисточников и потребителей тепловой энергии к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года материалы указанного обследования не позднее семи дней со дня его проведения направлять для принятия необходимых мер государственным органам и организациям в соответствии с принадлежностью обследуемых объектов.

5. Министерству по чрезвычайным ситуациям провести мероприятия технического (технологического, поверочного) характера, в том числе обследования котельных мощностью более 200 киловатт независимо от мощности установленных в них котлов, снабжающих тепловой энергией объекты жилищного фонда, а также объекты социального и культурно-бытового назначения, в части контроля за проведением планового ремонта и режимно-наладочного испытания котлов, их технического освидетельствования и технического диагностирования, ремонта вспомогательного котельного оборудования, наличия и восстановления работоспособности топливных систем и хозяйств, обеспечивающих работу котельных на резервных видах топлива, наличия необходимого запаса резервных видов топлива в целях надежного обеспечения потребителей тепловой энергией.

При выявлении фактов невыполнения юридическими лицами в установленные сроки мероприятий по подготовке котельных к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года, а также наличия непригодных к эксплуатации (неэксплуатируемых) мазутных хозяйств материалы соответствующего обследования не позднее семи дней со дня его проведения направлять для принятия необходимых мер, в том числе по ликвидации таких хозяйств, государственным органам и организациям в соответствии с принадлежностью обследуемых объектов.

6. Государственным органам и организациям:

принять меры по приведению до 20 сентября 2023 г. в рабочее состояние источников электрической энергии и теплогенерирующих установок, в том числе автономных, а также по обеспечению их необходимыми запасами топлива;

обеспечить до начала отопительного сезона 2023/2024 года приведение находящихся на балансе юридических лиц кабельных линий электропередачи напряжением 0,4, 6 и 10 кВ (в первую очередь в схемах электроснабжения объектов жизнеобеспечения населения) в соответствие с требованиями нормативных правовых актов и технических нормативных правовых актов;

принять меры по оснащению объектов жизнеобеспечения населения, социальной сферы, объектов, имеющих электроприемники первой категории по надежности электроснабжения, автономными источниками электрической энергии и обеспечению их надлежащего технического состояния, а также оснащению и приведению в работоспособное состояние устройств автоматического ввода резерва;

предусмотреть возможность подключения передвижных электрогенераторных установок к объектам жизнеобеспечения населения и социальной сферы;

обеспечить до 30 сентября 2023 г. готовность к эксплуатации оборудования и устройств топливных систем, предназначенных для работы котельных на резервных видах топлива (мазут и другое) с постоянным поддержанием нормативного объема резервного топлива;

завершить до 20 сентября 2023 г. подготовительные работы к осенне-зимнему периоду 2023/2024 года и в порядке, установленном Правилами подготовки организаций к отопительному сезону, его проведения и завершения, утвержденными постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 14 мая 2020 г. № 286, обеспечить соответствующими организациями оформление и регистрацию до 30 сентября 2023 г. паспортов готовности к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года;

обеспечить заготовку государственными топливоснабжающими и заготовительными организациями, юридическими лицами, ведущими лесное хозяйство, дров и древесины на корню в первоочередном порядке в полосах леса, прилегающих к просекам воздушных линий электропередачи напряжением 6–750 кВ;

предусматривать при наличии технической возможности приоритетное использование для целей энергообеспечения местных топливно-энергетических ресурсов (древесное, торфяное топливо и другое).

7. Облисполкомам и Минскому горисполкому:

7.1. в установленном порядке обеспечить:

своевременное финансирование мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, социального и культурно-бытового назначения к отопительному сезону 2023/2024 года в пределах средств, предусмотренных на эти цели;

финансирование закупки торфяных брикетов, древесного топлива (сырья) и каменного угля организациями, финансируемыми за счет средств местных бюджетов, а также возмещение топливоснабжающим организациям разницы в ценах на топливо, реализуемое населению;

закупку в 2023 году топливоснабжающими организациями коммунальной формы собственности торфяного топлива, в том числе торфяных брикетов у организаций, входящих в состав ГПО «Белтопгаз», в рекомендуемых объемах согласно приложению 5 и их своевременную оплату, не допуская просроченной задолженности за них;

завершение в 2023 году работ по оптимизации режимов работы, а также состава основного и вспомогательного оборудования котельных, имеющих повышенный расход топлива и электрической энергии на отпущенную тепловую энергию, согласно приложению 6;

потери тепловой энергии собственного производства в организациях жилищно-коммунального хозяйства по итогам 2023 года по областям и г. Минску на уровне не более 9,4 процента;

оказание содействия энергоснабжающим организациям, входящим в состав ГПО «Белэнерго», в ликвидации ими аварий в осенне-зимний период 2023/2024 года на магистральных и распределительных тепловых сетях с привлечением в установленном порядке персонала, транспортных средств и средств механизации других организаций;

снабжение горячей водой потребителей в районных центрах, городских поселках и сельской местности в межотопительный период от котельных, в которых имеется соответствующее оборудование, исключительно с использованием местных топливно-энергетических ресурсов;

погашение до 1 августа 2023 г. просроченной задолженности за:

древесное топливо (сырье), отпущенное организациями Министерства лесного хозяйства организациям жилищно-коммунального хозяйства и топливоснабжающим организациям, находящимся в коммунальной собственности, не допуская просроченной задолженности за него;

торфяное топливо, в том числе торфяные брикеты, отпущенные организациями, входящими в систему Министерства энергетики, топливоснабжающим организациям и организациям жилищно-коммунального хозяйства, находящимся в коммунальной собственности;

отпущенную ведомственными котельными тепловую энергию организациям, финансируемым за счет средств республиканского и местных бюджетов, и для нужд населения;

7.2. совместно с Министерством жилищно-коммунального хозяйства, другими республиканскими органами государственного управления и иными организациями, подчиненными Совету Министров Республики Беларусь:

7.2.1. к началу отопительного сезона 2023/2024 года обеспечить:

создание нормативных запасов топлива в котельных, обеспечивающих тепловой энергией объекты жилищного фонда, а также объекты социального и культурно-бытового назначения;

оснащение центральных тепловых пунктов и многоквартирных жилых домов (8 квартир и более), находящихся в хозяйственном ведении или оперативном управлении подчиненных организаций, приборами учета расхода тепловой энергии и системами автоматического регулирования отопления и горячего водоснабжения исходя из технической и экономической целесообразности, а также исправность ранее установленных таких приборов и систем;

перенастройку программ систем автоматического регулирования подачи тепловой энергии в зданиях жилищного фонда, прошедших тепловую реабилитацию, а также в целях возможности снижения температуры внутри административных, производственных, общественных зданий в нерабочее время, праздничные и выходные дни для исключения нерационального использования тепловой энергии;

7.2.2. обеспечивать в подъездах жилых домов (в первую очередь прошедших тепловую реабилитацию) с учетом технической возможности включение отопления мест общего пользования при среднесуточной температуре наружного воздуха в течение трех суток плюс 4 °С и ниже, с 1 марта 2024 г. – отключение отопления мест общего пользования при среднесуточной температуре наружного воздуха в течение трех суток плюс 4 °С и выше;

7.2.3. до 20 сентября 2023 г. обеспечить проверку и приведение в надлежащее техническое состояние дымовых и вентиляционных каналов в многоквартирных и блокированных жилых домах, в которых установлено газоиспользующее оборудование с организованным отводом продуктов сгорания. При необходимости принимать меры по обеспечению теплоснабжением и горячим водоснабжением жителей, у которых отключено газоиспользующее оборудование;

7.3. совместно с Министерством энергетики, Министерством лесного хозяйства, другими республиканскими органами государственного управления и иными организациями, подчиненными Совету Министров Республики Беларусь:

до 1 июля 2023 г. определить потребность населения и организаций, финансируемых за счет средств местных бюджетов, в торфяном топливе, в том числе в торфяных брикетах, древесном топливе и каменном угле на отопительный сезон 2023/2024 года и принять необходимые меры по ее удовлетворению;

оказывать содействие энергоснабжающим организациям, входящим в состав ГПО «Белэнерго», в ликвидации ими массовых повреждений линий электропередачи при стихийных явлениях с привлечением в установленном порядке персонала, транспортных средств и средств механизации других организаций;

7.4. совместно с Министерством жилищно-коммунального хозяйства, Министерством энергетики и другими заинтересованными до 1 сентября 2023 г. обеспечить полное укомплектование диспетчерских служб и аварийно-восстановительных бригад необходимыми техникой и персоналом для оперативного устранения аварийных ситуаций;

7.5. организовать пункты временного размещения и питания лиц без определенного места жительства в случае наступления экстремально низких температур наружного воздуха.

8. Облисполкомам и Минскому горисполкому, Министерству энергетики, Министерству жилищно-коммунального хозяйства, Министерству транспорта и коммуникаций, Министерству промышленности, Министерству обороны, Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Министерству архитектуры и строительства, Министерству по чрезвычайным ситуациям, другим республиканским органам государственного управления и иным организациям, подчиненным Совету Министров Республики Беларусь, принять исчерпывающие меры по обеспечению в осенне-зимний период 2023/2024 года:

надежной работы источников и систем тепло- и электроснабжения, аварийно-ремонтных служб, оперативного устранения последствий аварий, не допуская нарушения эксплуатации систем энергоснабжения и инженерного обеспечения жилых домов, производственных административных зданий и сооружений, объектов социальной сферы и жизнеобеспечения населения;

пожарной безопасности объектов, возможности подъезда в экстремальных ситуациях к населенным пунктам и источникам противопожарного водоснабжения.

9. Белорусскому государственному концерну по нефти и химии к осенне-зимнему периоду 2023/2024 года организовать производство и создание необходимых запасов зимнего дизельного топлива, поставку его потребителям и на автозаправочные станции общего пользования для обеспечения работы транспортного комплекса.

10. Министерству энергетики, Государственному комитету по стандартизации, Министерству жилищно-коммунального хозяйства во взаимодействии с Министерством информации и Национальной государственной телерадиокомпанией обеспечить освещение в средствах массовой информации в августе–октябре 2023 г. хода подготовки объектов энергетики, жилищно-коммунального хозяйства, социальной сферы и транспорта к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года, а также пропаганду экономного использования топливно-энергетических ресурсов.

11. Министерству по чрезвычайным ситуациям совместно с Министерством информации, другими государственными органами и организациями обеспечивать на постоянной основе информирование населения о предупреждении чрезвычайных ситуаций и порядке действия граждан при получении сигналов оповещения.

12. Департаменту по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации совместно с областными и Минским городским управлениями по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов названного Департамента осуществить контроль за:

организацией и выполнением энергоснабжающими организациями и потребителями тепловой энергии работ по подготовке к отопительному сезону 2023/2024 года и его проведению, соблюдением режимов работы теплоисточников и тепловых сетей, а также соблюдением законодательства в сфере рационального использования топливно-энергетических ресурсов, в том числе с применением соответствующих контрольно-измерительных приборов;

ходом работ по оптимизации режимов работы, а также состава основного и вспомогательного оборудования котельных, имеющих повышенный расход топлива и электрической энергии на отпущенную тепловую энергию, и о результатах до 11 октября 2023 г. проинформировать Министерство экономики.

13. Министерству жилищно-коммунального хозяйства обеспечить координацию осуществления облисполкомами и Минским горисполкомом работ по проверке и приведению в исправное состояние дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных жилых домов, в которых установлено газоиспользующее оборудование с организованным отводом продуктов сгорания.

14. Облисполкомам и Минскому горисполкому, Министерству энергетики, Министерству транспорта и коммуникаций, Министерству промышленности, Министерству обороны, Министерству архитектуры и строительства, Белорусскому государственному концерну по нефти и химии, Белорусскому производственно-торговому концерну лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности, Департаменту по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации до 12 января 2024 г. проинформировать Совет Министров Республики Беларусь о выполнении заданий в соответствии с приложениями 1–6.

15. Руководителям государственных органов и организаций под персональную ответственность обеспечить:

своевременную ежемесячную оплату в полном объеме потребленных подчиненными (входящими в состав) организациями природного газа, электрической и тепловой энергии, торфяного топлива, а также погашение до 31 июля 2023 г. соответствующей задолженности, образовавшейся с начала 2023 года;

до 30 сентября 2023 г. полную готовность объектов к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года и выполнение поручений, содержащихся в настоящем постановлении.

16. Государственным органам и организациям до 11 октября 2023 г. представить в Министерство экономики информацию о ходе выполнения заданий по созданию запасов топлива и реализации мероприятий по подготовке объектов к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года, а также о погашении просроченной задолженности за древесное топливо (сырье), торфяное топливо, в том числе торфяные брикеты и тепловую энергию, отпущенные организациями Министерства лесного хозяйства, организациями, входящими в систему Министерства энергетики, и ведомственными котельными соответственно.

Министерству экономики обобщить указанную в части первой настоящего пункта информацию и 25 октября 2023 г. внести в Совет Министров Республики Беларусь материалы о готовности к работе в отопительный сезон 2023/2024 года.

|  |  |
| --- | --- |
| **Премьер-министр Республики Беларусь** | **Р.Головченко** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1  к постановлению Совета Министров Республики Беларусь 19.06.2023 № 392 |

**ОБЪЕМЫ**  
**выполняемых в 2023 году республиканскими унитарными предприятиями электроэнергетики, входящими в состав ГПО «Белэнерго», работ по замене и строительству тепловых сетей**

(километров)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | На 20 сентября 2023 г. | На 1 января 2024 г. |
| РУП «Брестэнерго» | 12,3 | 15,3 |
| РУП «Витебскэнерго» | 30,5 | 36,7 |
| РУП «Гомельэнерго» | 8,7 | 28,2 |
| РУП «Гродноэнерго» | 26,4 | 32,5 |
| РУП «Минскэнерго» | 40,9 | 71,7 |
| РУП «Могилевэнерго» | 16,2 | 26,2 |
| Итого | 135,0 | 210,6 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2  к постановлению Совета Министров Республики Беларусь 19.06.2023 № 392 |

**ОБЪЕМЫ**  
**выполняемых в 2023 году организациями жилищно-коммунального хозяйства работ по замене и строительству тепловых сетей**

(километров)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | На 20 сентября 2023 г. | На 1 января 2024 г. |
| Брестская область | 45,7 | 50,9 |
| Витебская область | 33,1 | 41,3 |
| Гомельская область | 89,0 | 98,8 |
| Гродненская область | 32,5 | 36,1 |
| Минская область | 99,9 | 111,0 |
| Могилевская область | 55,6 | 61,4 |
| Город Минск | 41,2 | 55,1 |
| Итого | 397,0 | 454,6 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 3  к постановлению Совета Министров Республики Беларусь 19.06.2023 № 392 |

**ОБЪЕМЫ**  
**создаваемых к отопительному сезону 2023/2024 года запасов топочного мазута**

(тыс. тонн)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | На 1 октября 2023 г. | На 1 января 2024 г. |
| Минпром | 6,6 | 6,6 |
| Минобороны | 0,3 | 0,5 |
| Минстройархитектуры | 0,753 | 0,753 |
| Минтранс | 0,55 | 0,7 |
| Минэнерго | 300,0 | 150,0 |
| Концерн «Беллесбумпром» | 0,4 | 0,39 |
| Концерн «Белнефтехим» | 11,0 | 11,0 |
| Организации жилищно-коммунального хозяйства – всего | 4,8 | 4,8 |
| в том числе: |  |  |
| Брестской области | – | – |
| Витебской области | – | – |
| Гомельской области | 0,86 | 0,86 |
| Гродненской области | – | – |
| Минской области | 0,14 | 0,14 |
| Могилевской области | – | – |
| г. Минска | 3,8 | 3,8 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 4  к постановлению Совета Министров Республики Беларусь 19.06.2023 № 392 |

**ОБЪЕМЫ**  
**создаваемых на 1 октября 2023 г. запасов древесного топлива (сырья) для организаций жилищно-коммунального хозяйства**

(тыс. плотных кубических метров)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | На складах в организациях жилищно-коммунального хозяйства | На складах в организациях Минлесхоза |
| Брестская область | 220,0 | 60 |
| Витебская область | 300,0 | 120 |
| Гомельская область | 318,2 | 150 |
| Гродненская область | 225,0 | 100 |
| Минская область | 227,8 | 60 |
| Могилевская область | 295,0 | 120 |
| Город Минск | 5,0 | 22 |
| Итого | 1591,0 | 632 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 5  к постановлению Совета Министров Республики Беларусь 19.06.2023 № 392 |

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ**  
**закупки в 2023 году топливоснабжающими организациями коммунальной формы собственности торфяных брикетов у организаций, входящих в состав ГПО «Белтопгаз»**

(тыс. тонн)

|  |  |
| --- | --- |
|  | На 1 января 2024 г. |
| Брестская область | 69,6 |
| Витебская область | 66,6 |
| Гомельская область | 34,7 |
| Гродненская область | 44,8 |
| Минская область | 85,2 |
| Могилевская область | 39,4 |
| Город Минск | 0,5 |
| Итого | 340,8 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 6  к постановлению Совета Министров Республики Беларусь 19.06.2023 № 392 |

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**котельных, имеющих повышенный расход топлива и электрической энергии на отпущенную тепловую энергию, в которых в 2023 году запланировано завершение работ по оптимизации режимов, а также состава основного и вспомогательного оборудования**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование котельных и их месторасположение | Принадлежность |
| Брестская область | |
| Котельная № 32, Первомайский с/с, 17, западнее г. Береза, Березовский район | ГУПП «Березовское ЖКХ» |
| Котельная № 31, аг. Новоселки, Кобринский район | КУМПП ЖКХ «Кобринское ЖКХ» |
| Витебская область | |
| Котельная «Звездная», н.п. Звездная, Оршанский район | Государственное предприятие «Оршатеплосети» |
| Котельная «Тросницкая», г. Полоцк | государственное предприятие «Предприятие котельных и тепловых сетей коммунального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство г. Полоцка» |
| Гомельская область | |
| Котельная школы дер. Стодоличи, Лельчицкий район | КПУП «Лельком» |
| Котельная «Центральная районная больница», г. Лельчицы, Лельчицкий район | » |
| Гродненская область | |
| Котельная в аг. Райца, Кореличский район | Кореличское РУП ЖКХ |
| Котельная в аг. Гурнофель, Щучинский район | Щучинское РУП ЖКХ |
| Минская область | |
| Котельная ГУО «Гимназия № 1», г. Столбцы | УП «Столбцовское ОКС» |
| Котельная ГУО «Деревнянская СШ», аг. Деревная, Столбцовский район | » |
| Котельная «Дистанция гражданских сооружений», пос. Колосово, Столбцовский район | » |
| Котельная № 11, дер. Боровое, Дзержинский район | УП «Дзержинское ЖКХ» |
| Котельная № 13, дер. Негорелое (школа), Дзержинский район | » |
| Могилевская область | |
| Котельная по ул. Лесной в г. Осиповичи | Осиповичское УКП ЖКХ |
| Котельная ЦСОН, аг. Заелица, Глусский район | Глусское УКП «Жилкомхоз» |