



РАШЭННЕ

РЕШЕНИЕ

27 мая 2026 г. № 427

г. Витебск

г. Витебск

Об итогах отопительного периода
2025/2026 года и подготовке
к работе в осенне-зимний период
2026/2027 года

На основании абзаца семнадцатого статьи 41 Закона Республики Беларусь от 4 января 2010 г. № 108-3 "О местном управлении и самоуправлении в Республике Беларусь", в целях обеспечения бесперебойного снабжения топливно-энергетическими ресурсами и своевременной подготовки к устойчивой работе в осенне-зимний период 2026/2027 года Витебский областной исполнительный комитет РЕШИЛ:

1. Городским и районным исполнительным комитетам (далее – горрайисполкомы), структурным подразделениям Витебского областного исполнительного комитета (далее – облисполком) совместно с РУП "Витебскэнерго", УП "Витебскоблгаз", РУП "Витебскавтодор", УП "Витебское отделение Белорусской железной дороги", ОАО "Витебскоблавтотранс", КУП "Витебскоблдорстрой", Витебскоблтопом, другими заинтересованными с учетом результатов функционирования в отопительном периоде 2025/2026 года источников электрической и тепловой энергии, газовых, электрических и тепловых сетей, объектов социальной сферы, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта, организаций:

1.1. до 1 июля 2026 г. разработать и до 20 сентября 2026 г. реализовать организационно-технические мероприятия, обеспечивающие устойчивое и надежное топливо- и энергоснабжение потребителей в осенне-зимний период 2026/2027 года;

1.2. обеспечить оформление и регистрацию паспортов готовности теплоисточника и потребителя к работе в осенне-зимний период в соответствии с графиком оформления и регистрации паспортов готовности теплоисточника и потребителя к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года согласно приложению 1, в том числе за счет максимального осуществления соответствующей административной процедуры в электронной форме посредством единого портала электронных услуг общегосударственной автоматизированной информационной системы.

0707 11/11

2. Горрайисполкомам:

2.1. совместно с РУП "Витебскэнерго", главными управлениями жилищно-коммунального хозяйства и по образованию облисполкома выполнить работы по подготовке теплоэнергетического оборудования к отопительному периоду в сроки согласно приложению 2;

2.2. совместно с РУП "Витебскэнерго", комитетом по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома, главными управлениями жилищно-коммунального хозяйства, по образованию, по здравоохранению, управлением культуры облисполкома обеспечить создание запасов мазута, дров, щепы, торфобрикетов и пеллет в сроки и в объемах, согласно приложению 3, с их складированием согласно установленным противопожарным разрывам от зданий и сооружений;

2.3. совместно с главным финансовым управлением облисполкома, главным управлением жилищно-коммунального хозяйства облисполкома и другими заинтересованными обеспечить своевременное финансирование мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, социального и культурно-бытового назначения к отопительному периоду 2026/2027 года в пределах средств, предусмотренных на эти цели, а также закупке в установленном порядке твердых видов топлива организациями, финансируемыми за счет средств местных бюджетов, и возмещение топливоснабжающим организациям разницы в ценах на топливо, реализуемое населению;

2.4. совместно с главным управлением жилищно-коммунального хозяйства облисполкома обеспечить:

до 20 сентября 2026 г. 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, оголовков вентиляционных каналов в многоквартирных жилых домах, в которых установлено газоиспользующее оборудование для лицеприготовления. При необходимости принять меры по обеспечению теплоснабжением и горячим водоснабжением жителей, у которых отключено отопительное и водогрейное газоиспользующее оборудование. Акты проверки технического состояния дымовых и вентиляционных каналов в многоквартирных и блокированных жилых домах, в которых установлено газоиспользующее оборудование с организованным отводом продуктов сгорания, представить в филиал Госэнергонадзора по Витебской области;

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;

исправную работу дренажных устройств в многоквартирных жилых домах, при необходимости приведение их в надлежащее техническое состояние, исключив возможность затопления кабельных каналов, электрооборудования и других инженерных сетей жилых домов;

2.5. организовать работу пожарно-технических комиссий в субъектах хозяйствования области, смотровых комиссий при сельских (поселковых) исполнительных комитетах по проведению обследований жилых домов, имеющих печное отопление. При необходимости оказывать помощь собственникам жилых помещений по ремонту печей. Ограничить доступ посторонних лиц в чердачные и подвальные помещения многоквартирных жилых домов и других объектов, ветхие и пустующие строения;

2.6. совместно с организациями лесного хозяйства, жилищно-коммунальными, дорожными и транспортными организациями оказывать содействие энергоснабжающим организациям в ликвидации ими массовых повреждений линий электропередачи при стихийных явлениях с привлечением в установленном порядке персонала, транспортных средств и средств механизации;

2.7. совместно с организациями жилищно-коммунального хозяйства, РУП "Витебскэнерго", УП "Витебскоблгаз", РУП "Витебскавтодор", УП "Витебское отделение Белорусской железной дороги", ОАО "Витебскоблавоттранс", КУП "Витебскоблдорстрой" и другими заинтересованными до 1 сентября 2026 г. обеспечить полное укомплектование диспетчерских служб и аварийно-восстановительных бригад необходимыми техникой и персоналом для оперативного устранения аварийных ситуаций;

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

2.9. обеспечить:

назначение в установленном порядке уполномоченных лиц по управлению общим имуществом совместного домовладения по жилым домам, управление общим имуществом совместного домовладения которых не осуществляется организацией застройщиков или товариществом собственников либо непосредственно участниками совместного домовладения;

внесение предложений о проведении внеочередного общего собрания (собрания уполномоченных) членов организации собственников, в том числе для решения вопросов о досрочном прекращении полномочий членов правления, председателя правления организации собственников,

в случаях, когда не обеспечивается эксплуатация общего имущества совместного домовладения в соответствии с требованиями актов законодательства, в том числе обязательных для соблюдения технических нормативных правовых актов;

2.10. привлечь в установленном законодательством порядке к ответственности руководителей организаций жилищно-коммунального хозяйства, допустивших потери в тепловых сетях в 2025 году выше установленного нормативного уровня;

2.11. совместно с руководителями структурных подразделений облисполкома и иных организаций:

привести до 20 сентября 2026 г. в рабочее состояние источники электрической энергии и теплогенерирующие установки, в том числе автономные, а также обеспечить их необходимыми запасами топлива;

до 20 сентября 2026 г. обеспечить приведение кабельных линий электропередачи напряжением 0,4, 6 и 10 кВ (в первую очередь в схемах электроснабжения объектов жизнеобеспечения населения) в соответствие с требованиями законодательства, в том числе поврежденных кабельных линий согласно приложению 4;

обеспечить проведение преимущественно в межотопительный период плановых ремонтных работ в находящихся на балансе юридических лиц распределительных электрических сетях, от которых осуществляется электроснабжение домовладений на цели отопления;

принять меры по оснащению объектов жизнеобеспечения населения, социальной сферы, объектов, имеющих электроприемники первой категории надежности электроснабжения, автономными источниками электрической энергии и обеспечению их надлежащего технического состояния, а также по 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 2026 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;

до 20 сентября 2026 г. принять меры по ликвидации непригодных к эксплуатации (неэксплуатируемых) мазутных хозяйств в организациях коммунальной формы собственности;

обеспечить исправность и наладку установленных приборов учета расхода тепловой энергии и систем автоматического регулирования тепловой энергии в системах отопления и (или) горячего водоснабжения потребителей;

обеспечить перенастройку программ систем автоматического регулирования подачи тепловой энергии системы централизованного горячего водоснабжения в административных, производственных и общественных зданиях в нерабочее время, выходные и праздничные дни вплоть до полного их отключения (в зависимости от графика работы организации (сменности));

2.12. до 20 сентября 2026 г. принять исчерпывающие меры по определению балансодержателя (установить балансовую принадлежность и эксплуатационную ответственность) электрических и тепловых сетей согласно приложениям 5 и 6. При наличии объективных причин, не позволяющих установить балансодержателя до 20 сентября 2026 г., обеспечить их надлежащую техническую эксплуатацию и содержание в технически исправном состоянии до приема на баланс специализированных организаций, в том числе в отопительный период 2026/2027 года;

2.13. при принятии решений о распоряжении недвижимым имуществом рассматривать вопрос о необходимости выделения инженерных сетей и энергетических объектов (котельные, трансформаторные подстанции, линии электропередачи, тепловые сети и другие) с последующей их передачей специализированным организациям;

2.14. до 20 сентября 2026 г. обеспечить ремонт и устройство навесов для хранения местных топливно-энергетических ресурсов в местах хранения топлива;

2.15. до 15 июня 2026 г. рассмотреть на заседаниях горрайисполкомов вопрос "Об итогах отопительного периода 2025/2026 года и подготовке города (района) к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года".

3. Руководителям структурных подразделений облисполкома и иных организаций до 20 сентября 2026 г. принять меры организационного и инженерно-технического характера, направленные на исключение причин и условий, способствующих возникновению пожаров в осенне-зимний отопительный период, и обеспечить:

3.1. приведение в технически исправное состояние электросетей, электрооборудования зданий и сооружений, теплогенерирующих аппаратов и устройств (в том числе отопительных печей);

3.2. проведение проверок состояния электросетей, электрооборудования, теплогенерирующих аппаратов и устройств эксплуатируемого жилищного фонда с принятием мер по устранению выявленных неисправностей;

3.3. подготовку по программе пожарно-технического минимума истопников и операторов котельных;

3.4. складирование топлива с соблюдением противопожарных разрывов до зданий и сооружений;

3.5. теплогенерирующие аппараты исправными автоматическими средствами контроля за режимом работы, отключающими аппарат в аварийных режимах;

3.6. эксплуатацию в исправном состоянии теплогенерирующих аппаратов, работающих на твердых видах топлива, в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов;

3.7. контроль технического состояния зданий и сооружений согласно СН 1.04.01-2020 с представлением соответствующих актов в учреждение "Витебское областное управление МЧС".

4. Рекомендовать:

4.1. РУП "Витебскэнерго":

выполнить текущий, капитальный ремонт и реконструкцию теплосетей в соответствии с доведенным заданием с последующим проведением гидравлических испытаний тепловых сетей балансовой принадлежности РУП "Витебскэнерго" до и после ремонта повышенным давлением 16 кгс/см² и устранением выявленных дефектов;

до 1 сентября 2026 г. разработать и согласовать у заместителя председателя облисполкома по направлению деятельности графики ограничения и отключения потребителей электрической и тепловой энергии от электрических и тепловых сетей при возникновении аварийных ситуаций;

4.2. УП "Витебскоблгаз":

обеспечить выполнение графиков обследования объектов газораспределительной системы и других мероприятий, направленных на обеспечение безопасной эксплуатации объектов газораспределительной системы и газопотребления;

обеспечить в соответствии с утвержденными графиками проведение технического обслуживания вводных и внутренних газопроводов и газового оборудования жилищного фонда, обследование условий эксплуатации на предмет их соответствия требованиям законодательства в сфере газоснабжения с принятием мер, предусмотренных нормативными правовыми актами;

до 20 сентября 2026 г. провести работы по техническому обслуживанию, ремонту и диагностированию систем газоснабжения, плановое техническое обследование 720,5 км подземных газопроводов;

до 20 сентября 2026 г. перевести со сжиженного на природный газ газоиспользующее оборудование в 231 квартире;

4.3. РУП "Белоруснефть-Витебскоблнефтепродукт" до 1 ноября 2026 г. организовать закупку и создание к осенне-зимнему периоду 2026/2027 года необходимых запасов зимнего дизельного топлива,

поставку его потребителям и на автозаправочные станции общего пользования для обеспечения работы транспортного комплекса;

4.4. РУП "Витебскэнерго", РУП "Белоруснефть-Витебскоблнефтепродукт" до 1 сентября 2026 г. разработать варианты топливоснабжения и режимов энергоснабжения потребителей в осенне-зимний период 2026/2027 года в условиях возможного снижения поставок энергоносителей, а также в случаях возникновения аварийных ситуаций и резкого похолодания;

4.5. Витебскому ГПЛХО:

до 1 октября 2026 г. создать запас древесного топлива (сырья) для организаций жилищно-коммунального хозяйства в объеме 120 тыс.пл.куб.м;

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;

при заключении договоров между лесохозяйственными учреждениями и организациями жилищно-коммунального хозяйства на поставку древесного топлива (сырья) предусмотреть указание в них его качественных характеристик;

4.6. Витебскому ГПЛХО, ОАО "Витебсклес" заготовить и отгрузить в 2026 году потребителям области 726,2 тыс.пл.куб.м дров согласно приложению 7;

4.7. Витебскому областному управлению Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь до 10 сентября 2026 г. в установленном законодательством порядке провести обследование котельных мощностью более 200 кВт независимо от мощности установленных в них котлов, использующих газообразные, жидкие и твердые виды топлива, обеспечивающих теплоснабжение объектов жилищного фонда, а также объектов социальной инфраструктуры, включая передвижные транспортабельные и блочно-модульные котельные, в части их готовности к работе в осенне-зимний период, в том числе с учетом результатов проведения мероприятий технического (технологического, поверочного) характера.

При выявлении фактов невыполнения юридическими лицами в установленные сроки мероприятий по подготовке котельных к работе в осенне-зимний период 2026/2027 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;

4.8. организациям, имеющим на своем балансе электроприемники первой (в том числе особой группы) категории надежности электроснабжения, перерыв электроснабжения которых снижает надежность электроснабжения объектов данных потребителей (объекты жизнеобеспечения, операционные, отделения реанимации и другие), до 1 июля 2026 г. разработать и до 20 сентября 2026 г. реализовать графики опробования устройств автоматического ввода резерва, источников резервного питания и проведения противоаварийных тренировок с электротехническим персоналом потребителей;

4.9. филиалу Госэнергонадзора по Витебской области до 20 сентября 2026 г. провести в отношении потребителей обследование энергоустановок и систем энергоснабжения объектов, имеющих электроприемники первой категории (в том числе особой группы) по надежности электроснабжения, перерыв электроснабжения которых снижает надежность электроснабжения данных потребителей, обратив особое внимание на техническое состояние стационарных автономных источников электроснабжения, оснащенность и работоспособность устройств автоматического ввода резерва.

5. Главному управлению жилищно-коммунального хозяйства облисполкома:

5.1. совместно с горрайисполкомами:

до 20 сентября 2026 г. подготовить к работе:

объекты водоснабжения и канализации, провести ремонт кровель и стыков стеновых панелей в жилищном фонде;

котельные и тепловые сети, снегоуборочную технику, создать необходимые запасы песчано-соляной смеси, других реагентов;

обеспечить:

проведение испытаний и ремонтных работ тепловых сетей и сетей горячего водоснабжения в межтопительный период в срок до 13 дней;

снижение в 2026 году потерь при транспортировке тепловой энергии в тепловых сетях от собственных теплоисточников до уровня не более 8,9 процента;

выполнение работ по замене тепловых сетей организациями жилищно-коммунального хозяйства согласно приложению 8;

создание запасов топлива организациями жилищно-коммунального хозяйства в объемах согласно приложению 9;

включение отопления с учетом технической возможности мест общего пользования в подъездах жилых домов (в первую очередь прошедших тепловую реабилитацию) при среднесуточной температуре наружного воздуха в течение трех суток плюс 4°C и ниже;

с 1 марта 2027 г. отключение отопления мест общего пользования при среднесуточной температуре наружного воздуха в течение трех суток плюс 4°C и выше;

оснащение центральных тепловых пунктов и многоквартирных жилых домов 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), внутри административных, производственных, общественных зданий в целях возможности снижения температуры в нерабочее время, праздничные и выходные дни для исключения нерационального использования тепловой энергии;

5.2. установить строгий контроль за использованием природного газа на комбинированных котельных и выполнением помесячных заданий по замещению природного газа местными видами топлива, установленных в соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 12 июня 2017 г. № 438 "О снижении потребления природного газа и увеличении использования местных видов топлива при производстве тепловой энергии";

5.3. обеспечить использование местных видов топлива в межотопительный период на котельных, имеющих соответствующие котлоагрегаты и обеспечивающих нагрузки горячего водоснабжения;

5.4. завершить в 2026 году работы 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 10;

5.5. до 31 декабря 2026 г. обеспечить ввод в эксплуатацию котлов на местных видах топлива с механизированной загрузкой в котельных:

"АСФ Рассвет" унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Поставского района мощностью 3,6 МВт;

по ул. Луговой, 1а дочернего коммунального унитарного предприятия "Предприятие котельных и тепловых сетей коммунального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальное хозяйство г. Полоцка" мощностью 3,5 МВт;

5.6. до 31 декабря 2026 г. обеспечить ввод в эксплуатацию котлов, работающих на пеллетах, на котельных:

аг. Славное Толочинского района унитарного производственного предприятия жилищно-коммунального хозяйства "Коханово-ЖКХ" мощностью 0,19 МВт;

аг. Студенка Сенненского района унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Сенненского района мощностью 0,06 МВт;

дер. Дачная коммунального унитарного предприятия "Оршатеплосети" мощностью 0,6 МВт;

н.п. Соколище унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Россонского района мощностью 0,24 МВт;

5.7. обеспечить разработку проектной документации по реконструкции котельных, предусматривающей ввод в эксплуатацию котлов на местных видах топлива с механизированной загрузкой, планируемых к вводу в 2027 году:

г.п. Оболь унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Шумилинского района мощностью 4,0 МВт;

"СПТУ" унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Глубокского района мощностью 2,4 МВт;

5.8. совместно с РУП "Витебскэнерго":

5.8.1. оснастить водозаборы питьевой воды и канализационно-насосные станции автономными источниками электроснабжения (далее – АИЭ) и организовать места для их подключения согласно приложению 11;

5.8.2. разработать график перевода электроприемников объектов питьевого водоснабжения и водоотведения (канализации) на первую категорию по надежности электроснабжения с установкой в качестве резервного источника АИЭ:

групповых водозаборов в населенных пунктах с количеством жителей свыше 50 тысяч человек, которые являются единственным источником питьевого водоснабжения;

водопроводных насосных станций второго и последующих подъемов с производительностью свыше 10 тысяч куб.м/сутки;

главных канализационных насосных станций производительностью свыше 20 тысяч куб.м/сутки;

очистных сооружений сточных вод производительностью свыше 30 тысяч куб.м/сутки для обеспечения работы насосного оборудования.

6. Витебскоблтопу обеспечить:

закупку торфобрикетов у организаций, входящих в состав государственного производственного объединения по топливу и газификации "Белтопгаз", в объеме 42,0 тыс. тонн;

поставку дров и торфобрикетов населению и бюджетным организациям согласно приложению 12.

7. Предложить:

Витебскому областному управлению по надзору за рациональным использованием топливно-энергетических ресурсов осуществлять

контроль за организацией и выполнением энергообеспечивающими организациями и потребителями работ по подготовке к отопительному сезону 2026/2027 года и его проведению, соблюдением режимов работы теплоисточников и тепловых сетей, соблюдением законодательства в сфере рационального использования топливно-энергетических ресурсов, в том числе с применением соответствующих контрольно-измерительных приборов, а также ходом работ по оптимизации режимов работы, состава основного и вспомогательного оборудования котельных, имеющих повышенный расход топлива и электрической энергии на отпущенную тепловую энергию.

8. Председателям горрайисполкомов, руководителям структурных подразделений облисполкома и иных организаций под персональную ответственность обеспечить:

своевременную ежемесячную оплату в полном объеме потребленных подчиненными (входящими в состав) организациями природного газа, электрической и тепловой энергии, древесного, торфяного топлива, в том числе торфяных брикетов, а также погашение до 31 июля 2026 г. соответствующей задолженности, образовавшейся с начала 2026 года;

до 20 сентября 2026 г. полную готовность объектов и теплоисточников к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года 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, включая регистрацию в органе Госэнергонадзора паспортов готовности теплоисточника и потребителя, в том числе в электронной форме через единый портал электронных услуг, и выполнение настоящего решения.

9. Снять с контроля решение Витебского областного исполнительного комитета от 16 мая 2025 г. № 361 "Об итогах отопительного периода 2024/2025 года и подготовке к работе в осенне-зимний период 2025/2026 года".

10. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на первого заместителя, заместителей председателя облисполкома по направлениям деятельности.

Председатель

А.Н.Рогожник



Гришанов 48 21 19
Савик 48 21 18

Приложение 1

к решению
Витебского областного
исполнительного комитета
27.05.2026 № 427

ГРАФИК

оформления и регистрации паспортов готовности теплоисточника и потребителя к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года

№ п/п	Наименование	Готовность потребителей и теплоисточников к работе в осенне-зимний период 2026/2027 года, процентов						
		15.06.2026	01.07.2026	15.07.2026	31.07.2026	14.08.2026	01.09.2026	20.09.2026
1	Организации жилищно-коммунального хозяйства	5	10	20	50	80	100	100
1.1	Теплоисточники организаций жилищно-коммунального хозяйства	5	20	30	50	80	100	100
1.2	Теплоисточники организаций, не входящих в систему жилищно-коммунального хозяйства	5	15	30	50	70	90	100
2	Жилищные кооперативы, жилищно-строительные кооперативы, товарищества собственников и т.д.	10	20	40	60	80	100	100
3	Учреждения образования	5	20	40	60	80	100	100
4	Учреждения здравоохранения	5	20	40	60	80	100	100
5	Учреждения культуры	5	20	40	60	80	100	100
6	Учреждения спорта	5	20	40	60	80	100	100
7	Учреждения социального обслуживания	5	20	40	60	80	100	100
8	Сельскохозяйственные организации	5	10	20	40	60	80	100
9	Воинские части и другие учреждения Министерства обороны	5	10	30	50	70	90	100
10	Подразделения Министерства внутренних дел	5	10	30	50	70	90	100
11	Подразделения Министерства по чрезвычайным ситуациям	5	10	30	50	70	90	100
12	Организации, находящиеся в ведении республиканских органов государственного управления, не вошедшие в пункты 1 – 11	5	10	30	50	70	90	100
13	Иные организации, не вошедшие в пункты 1 – 12	5	15	30	50	70	90	100

Приложение 2
к решению
Витебского областного
исполнительного комитета
27.05.2026 № 427

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ
по подготовке теплоэнергетического
оборудования к отопительному периоду

Наименование организации, структурного подразделения облисполкома	Ремонт теплоисточников, единиц			Замена и строительство тепловых сетей, км в однотрубном исчислении			Замена неэкономичных котлов на котлы с высоким КПД, единиц		
	01.09. 2026	20.09. 2026	01.01. 2027	01.09. 2026	20.09. 2026	01.01. 2027	01.08. 2026	01.09. 2026	01.01. 2027
РУП "Витебскэнерго"	19	20	22	43,7	47,8	51,0	-	-	-
Главное управление жилищно-коммунального хозяйства облисполкома	485	485	485	12,0	13,6	16,0	5	8	12
Главное управление по образованию облисполкома	33	33	33	0,4	0,5	0,5	-	-	-
ИТОГО	537	538	540	56,1	61,9	67,5	5	8	12

Приложение 3
к решению
Витебского областного
исполнительного комитета
27.05.2026 № 427

СОЗДАНИЕ ЗАПАСОВ
мазута, дров, щепы, торфобрикетов и пеллет

Наименование организации, структурного подразделения облисполкома	Мазут, тыс. тонн		Дрова, тыс. пл. куб. м			Щепа, тыс. пл. куб. м	Торфобрикет, тыс. тонн			Пеллеты, тонн		
	01.10. 2026	01.01. 2027	01.08. 2026	01.09. 2026	01.10. 2026	01.10. 2026	01.08. 2026	01.09. 2026	01.10. 2026	01.08. 2026	01.09. 2026	01.10. 2026
РУП "Витебскэнерго"	77,0	38,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Главное управление жилищно-коммунального хозяйства облисполкома	-	-	123,7	132,8	141,1	153,7	0,1	0,15	0,2	410,0	1000,0	1440,0
Комитет по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома	-	-	4,0	9,0	14,0	-	-	0,2	0,4	-	-	-
Главное управление по образованию облисполкома	-	-	2,0	2,6	3,0	-	0,25	0,35	0,45	-	-	-
Главное управление по здравоохранению облисполкома	-	-	1,31	2,04	2,27	-	0,54	0,73	0,86	-	-	-
Управление культуры облисполкома	-	-	1,6	2,7	3,2	-	0,5	0,6	0,7	-	-	-
ИТОГО	-	-	132,61	149,14	163,57	153,7	1,39	2,03	2,61	410,0	1000,0	1440,0

Приложение 4
к решению
Витебского областного
исполнительного комитета
27.05.2026 № 427

ПОВРЕЖДЕННЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ,
требующие приведения в соответствие с законодательством

№ п/п	Наименование балансодержателя	Наименование подстанции, номер питающего фидера (линии)	Дата, с которой кабельная линия числится на повреждении	Назначение кабельной линии (транзитная, тупиковая)
1	Общество с ограниченной ответственностью "РОМТЭК" (г. Витебск)	Парковая, 643	24.04.2021	Транзитная
2	Открытое акционерное общество "Витебскоблавтотранс" (г. Витебск)	Северная, 114	23.09.2020	Транзитная
3	Открытое акционерное общество "Витебскоблавтотранс" (г. Витебск)	Технологическая, 501	17.03.2026	Транзитная
4	Открытое акционерное общество "Витебскоблавтотранс" (г. Витебск)	Технологическая, 524	01.03.2026	Транзитная
5	Частное торговое унитарное предприятие "МегаЕвротекс" (г. Витебск)	Технологическая, 546	27.02.2022	Транзитная
6	Частное торговое унитарное предприятие "МегаЕвротекс" (г. Витебск)	Технологическая, 515	15.10.2022	Транзитная
7	Филиал "Витебскводоканал" УП "Витебскоблводоканал" (г. Витебск)	Парковая, 641	15.05.2023	Транзитная

2

8	Учреждение образования "Витебский государственный технический колледж" (г. Витебск)	Суражская, 703	09.03.2025	Транзитная
9	Частное предприятие "ВИЗАС ПРО" (г. Витебск)	Технологическая, 504	11.08.2025	Транзитная
10	Открытое акционерное общество "Витебскдрев" (г. Витебск)	ТЭЦ-5, 659	15.12.2025	Тупиковая
11	Открытое акционерное общество "Витязь" (г. Витебск)	Новая, 434	19.12.2025	Тупиковая
12	Открытое акционерное общество "Витязь" (г. Витебск)	Новая, 452	23.03.2026	Транзитная
13	Открытое акционерное общество "Техника связи" (Оршанский район)	Барань, 14	10.03.2026	Тупиковая
14	Общество с ограниченной ответственностью "БелТопГран" (г. Полоцк)	Стекловолокно, 627	14.07.2025	Тупиковая
15	Открытое акционерное общество "Измеритель" (г. Новополоцк)	Новополоцкая, 535	05.02.2026	Тупиковая

Приложение 11

к решению
Витебского областного
исполнительного комитета
27.05.2026 № 427

ЗАДАНИЕ ПО ОСНАЩЕНИЮ
АИЭ водозаборов и канализационно-насосных станций

Наименование организации	Наименование и адрес расположения объекта	Дата закупки, установки автономных источников электроснабжения с переводом на I категорию по надежности электроснабжения	Количество, шт.	Мощность, кВт
УП "Витебскоблводоканал"	Водозабор "Окунево", н.п. Заскорки Полоцкого района	IV квартал	1	300
	Насосная станция 3-го подъема, г. Новополоцк, ул. Я.Коласа, 80		1	500
	Насосная станция 2-го подъема, г. Полоцк, ул. Костецкой, 25		1	400
	КНС-2, г. Новополоцк, ул. Я.Коласа, 24а		1	400
	Очистные сооружения, г. Орша		1	400
	Очистные сооружения, г. Витебск, ул. Заречная, 31		1	700
ИТОГО			7	3700

Приложение 12

к решению
Витебского областного
исполнительного комитета
27.05.2026 № 427

ПОСТАВКА ДРОВ И ТОРФОБРИКЕТОВ
населению и бюджетным организациям в 2026 году

Вид топлива	Всего				В том числе											
					население				бюджетные организации				прочие			
	2026 год	01.08. 2026	01.09. 2026	01.10. 2026	2026 год	01.08. 2026	01.09. 2026	01.10. 2026	2026 год	01.08. 2026	01.09. 2026	01.10. 2026	2026 год	01.08. 2026	01.09. 2026	01.10. 2026
Дрова, тыс. пл. куб. м	181,6	106,9	121,6	136,0	176,7	105,2	119,2	133,2	2,5	0,8	1,3	1,6	2,4	0,9	1,1	1,2
Торфобрикет, тыс. тонн	36,5	15,8	21,2	27,0	32,8	14	19	24,5	2,5	1,2	1,6	1,8	1,2	0,6	0,6	0,7