

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов
Республики Беларусь 22 ноября 2022 г. № 5/50997

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
21 ноября 2022 г. № 800^{*}

**О реализации Закона Республики Беларусь
от 12 июля 2022 г. № 189-З
«Об изменении Закона Республики Беларусь
«О магистральном трубопроводном транспорте»**

(Извлечение)

(Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 24.11.2022, 5/50997)

На основании абзаца третьего статьи 11 Закона Республики Беларусь от 9 января 2002 г. № 87-З «О магистральном трубопроводном транспорте» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о порядке установления охранных зон магистральных трубопроводов, размерах и режиме их использования (прилагается).

2. Внести изменения в следующие постановления Совета Министров Республики Беларусь:

2.1. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 17 марта 2015 г. № 205 «Об утверждении Правил обеспечения доступа потребителей к услугам по транспортировке нефти и (или) нефтепродуктов по магистральным трубопроводам»:

название изложить в следующей редакции:

«О Правилах обеспечения доступа потребителей к услугам по транспортированию жидких углеводородов по магистральным трубопроводам»;

преамбулу и пункт 1 изложить в следующей редакции:

«На основании части пятнадцатой статьи 8 Закона Республики Беларусь от 16 декабря 2002 г. № 162-З «О естественных монополиях» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Правила обеспечения доступа потребителей к услугам по транспортированию жидких углеводородов по магистральным трубопроводам (прилагаются).»;

Правила обеспечения доступа потребителей к услугам по транспортировке нефти и (или) нефтепродуктов по магистральным трубопроводам, утвержденные этим постановлением, изложить в новой редакции (прилагаются);^{**}

2.2. в подпункте 3.15.6 пункта 3.15 единого перечня административных процедур, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 сентября 2021 г. № 548:

в графе «Наименование административной процедуры» слово «производства» заменить словом «выполнения»;

графу «Уполномоченный орган» изложить в следующей редакции:

«оператор».

3. Признать утратившими силу:

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 11 апреля 1998 г. № 584 «Об утверждении Правил охраны магистральных трубопроводов»;

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 4 ноября 2007 г. № 1452 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь по вопросам деятельности органов внутренних дел Республики Беларусь».

^{*} Дата ввода в действие – 16 января 2023 г.

^{**} Не приводятся.



4. Республиканским органам государственного управления принять меры по реализации настоящего постановления.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 16 января 2023 г.

Премьер-министр Республики Беларусь

Р.Головченко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
21.11.2022 № 800

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке установления охранных зон магистральных трубопроводов, размерах и режиме их использования

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением определяются порядок установления охранных зон магистральных трубопроводов, размеры и режим их использования.

2. В настоящем Положении используются термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь «О магистральном трубопроводном транспорте», Законом Республики Беларусь от 5 января 2016 г. № 354-З «О промышленной безопасности», техническим регламентом Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 049/2020 «О требованиях к магистральным трубопроводам для транспортирования жидких и газообразных углеводородов», принятым Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 декабря 2020 г. № 121.

3. Опасными производственными факторами на магистральных трубопроводах являются:

- взрыв;
- разлет осколков грунта и разрушившегося магистрального трубопровода;
- обрушение и повреждение зданий, сооружений, установок;
- искры, открытый огонь и пожар;
- повышенная температура воздуха, предметов и другого;
- пониженная концентрация кислорода;
- дым и продукты горения;
- токсичность продукции и применяемых в производстве реагентов (метанол, одорант и другие);
- повышение уровня звукового давления;
- повышенная вибрация, ионизирующие излучения, пары ртути и другое;
- загрязнение окружающей среды.

4. Операторы обязаны разработать и представить планы (схемы) расположения магистральных трубопроводов (цифровые данные, координаты границ охранных зон) в организацию, осуществляющую ведение земельно-информационной системы Республики Беларусь (далее – ЗИС). Организация, осуществляющая ведение ЗИС, которая определяется Государственным комитетом по имуществу из числа организаций, входящих в его систему, публикует данные на геопортале ЗИС.

ГЛАВА 2 ОХРАННЫЕ ЗОНЫ И ИХ РАЗМЕРЫ

5. В целях обеспечения промышленной и экологической безопасности на магистральных трубопроводах, предназначенных для транспортирования жидких или газообразных углеводородов (далее, если не определено иное, – продукция), оператором устанавливается охранный зона в отношении:

магистрального трубопровода, транспортирующего продукцию, – на земельном участке, заключенном между параллельными плоскостями, на расстоянии не менее 50 метров с каждой стороны от оси магистрального трубопровода;

двух и более транспортирующих продукцию магистральных трубопроводов, проложенных в одном техническом коридоре, – на земельном участке, заключенном между параллельными плоскостями, на расстоянии не менее 50 метров с каждой стороны от оси крайнего магистрального трубопровода с каждой стороны технического коридора;

подводного перехода магистральных трубопроводов – на участке водного пространства от водной поверхности до дна, заключенном между параллельными плоскостями, на расстоянии не менее 100 метров от оси крайних трубопроводов с каждой стороны;

насосной (перекачивающей), компрессорной, газораспределительной, газоизмерительной станции, станции охлаждения газа, объекта перевалки жидких углеводородов магистрального трубопровода, резервуарного парка объектов магистрального трубопровода, узла измерения жидких и газообразных углеводородов, пунктов приемки и сдачи жидких углеводородов, пунктов подогрева нефти, наливной или сливной эстакады, площадки с компрессорной станцией на объекте подземного хранения газообразных углеводородов – на участке земли, ограниченном замкнутой линией, на расстоянии не менее 100 метров от границы территории соответствующего объекта во все стороны;

емкости для хранения и разгазирования конденсата, земляного амбара для аварийного выпуска жидких углеводородов – на земельном участке, ограниченном замкнутой линией, на расстоянии не менее 50 метров от границы территории соответствующего объекта во все стороны.

6. Размеры охранных зон, название магистрального трубопровода, привязка знака (километр) к трассе магистрального трубопровода, телефоны и адрес диспетчерской службы оператора, эксплуатирующего данный участок магистрального трубопровода, указываются на информационной табличке, размещаемой на опознавательных столбах.

Опознавательные столбы высотой 1,5–2 метра с информационной табличкой устанавливаются оператором на оси магистрального трубопровода:

на прямых участках трассы в пределах видимости, но не реже чем через 500 метров;

на углах поворота магистрального трубопровода (три столба);

в местах пересечения магистрального трубопровода с другими надземными и подземными коммуникациями;

в местах перехода магистрального трубопровода через водные преграды, овраги, каналы;

в местах производства ремонтно-восстановительных работ;

для обозначения мест шурфования, размывов, всплываний магистрального трубопровода.

На многониточных магистральных трубопроводах должна быть обозначена каждая нитка.

7. Для обозначения трасс подземных кабельных линий технологической связи на местности операторами используются:

7.1. предупредительные знаки с информационной табличкой высотой 1,7 метра;

7.2. замерные столбики высотой 0,5 метра, которые устанавливаются:

напротив каждой муфты и на прямых участках трассы кабеля через 250–300 метров один от другого в пределах прямой видимости;

на криволинейных участках трассы в местах максимального (более 2 метров) отклонения трассы от прямой линии между муфтами;

в точках подключения шин рабочих, защитных и линейно-защитных заземлений и протекторов;

на линиях грозозащитных проводов;

в местах установки блоков термодатчиков необслуживаемых усилительных пунктов.

Замерные столбики устанавливаются на расстоянии 0,1 метра от крайнего кабеля в сторону поля, а при отсутствии дороги – со стороны выкладки по муфте кабеля № 1.

8. Места пересечения магистрального трубопровода и кабельных линий технологической связи с внутренними водными путями обозначаются операторами соответствующими навигационными знаками.

9. В местах пересечения магистрального трубопровода и кабельных линий технологической связи с автомобильными и железными дорогами магистральный трубопровод и линии технологической связи должны быть обозначены с обеих сторон.



10. В местах пересечения магистрального трубопровода с автомобильными дорогами всех категорий согласно информации оператора владелец дороги устанавливает и эксплуатирует дорожные знаки, запрещающие остановку транспорта.

11. Операторы обязаны с периодичностью не реже одного раза в год расчищать трассу магистрального трубопровода от кустарниковой и древесной растительности, древесных остатков и других легко воспламеняющихся материалов.

ГЛАВА 3 РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОХРАННЫХ ЗОН

12. Любые работы и действия в охранных зонах магистральных трубопроводов осуществляются в соответствии с законодательством в области магистрального трубопроводного транспорта.

13. В целях недопущения аварий, инцидентов на магистральных трубопроводах операторы обязаны не реже одного раза в год в период выполнения полевых сельскохозяйственных работ информировать сельскохозяйственные организации о необходимости соблюдения требований законодательства в области магистрального трубопроводного транспорта.

14. В охранных зонах запрещается:

14.1. перемещать, засыпать, повреждать опознавательные и сигнальные знаки, контрольно-измерительные пункты, возводить любые здания и сооружения, не относящиеся к магистральному трубопроводу;

14.2. проникать на территорию или открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельных линий связи, блок-боксов систем телемеханики, ограждений узлов линейной арматуры, радиорелейных станций, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, зданий и сооружений магистральных трубопроводов, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства энергоснабжения и телемеханики магистральных трубопроводов;

14.3. устраивать свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;

14.4. разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие магистральные трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность – от аварийного разлива транспортируемой продукции;

14.5. бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы;

14.6. разводить огонь и размещать открытые или закрытые источники огня;

14.7. производить самовольные раскопки и земляные работы, а также осуществлять действия, которые могут нарушить эксплуатацию магистральных трубопроводов, средств технологической связи и телемеханики либо привести к их повреждению;

14.8. устраивать зоны отдыха, туристические стоянки и лагеря, остановки общественного транспорта, ветроэнергетические установки, транспортные развязки, промышленные сады;

14.9. складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, пиленный и корчеванный лес, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, водных животных и растений, устраивать водопой, осуществлять колку и заготовку льда;

14.10. устраивать стоянки автомобильного транспорта.

15. Для выполнения строительных и земляных работ в охранных зонах юридические лица, индивидуальные предприниматели должны получить письменное разрешение оператора на право выполнения строительных и земляных работ в охранных зонах магистральных трубопроводов в соответствии с подпунктом 3.15.6 пункта 3.15 единого перечня административных процедур, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 сентября 2021 г. № 548 (далее – разрешение).

16. Для получения разрешения юридические лица, индивидуальные предприниматели представляют оператору в письменной форме (в ходе приема заинтересованного лица, нарочно (курьером), по почте): заявление;

проект производства работ, включающий:

порядок выполнения работ в охранной зоне магистрального трубопровода;

мероприятия, обеспечивающие безопасное ведение работ и сохранность магистрального трубопровода;

меры безопасности и предосторожности при выполнении работ.

17. В осуществлении административной процедуры заинтересованному лицу отказывается в случаях, определенных в статье 25 Закона Республики Беларусь от 28 октября 2008 г. № 433-З «Об основах административных процедур», а также в случаях:

получения оператором информации об отсутствии государственной регистрации заинтересованного лица как юридического лица или индивидуального предпринимателя;

заявленного выполнения строительных и земляных работ, запрещенного к осуществлению в охранной зоне.

18. Срок действия разрешения распространяется на период выполнения работ в охранной зоне магистрального трубопровода в соответствии с проектом производства работ.

19. Разрешение должно содержать:

наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя, которому выдано разрешение;

наименование работ, их характер и место выполнения;

наименование проекта производства работ;

размеры охранных зон магистральных трубопроводов с указанием технических характеристик магистральных трубопроводов;

мероприятия по подготовке к выполнению работ;

сведения о руководителе работ (должность, инициалы, фамилия);

этапы работ, выполняемых в присутствии оператора;

начало и окончание работ (дата, время);

кем выдано и кем получено разрешение (должность, инициалы, фамилия).

20. Порядок организации и выполнения работ в охранных зонах определяется оператором.

21. Юридические лица, индивидуальные предприниматели при получении разрешения должны быть информированы оператором о наличии или возможном возникновении и характере опасных производственных факторов, условий, при которых будут выполняться работы, конкретных мерах предосторожности.

22. Работы в охранных зонах выполняются по проекту производства работ, который должен содержать условия выполнения работ, мероприятия, обеспечивающие безопасное ведение работ и сохранность магистрального трубопровода, меры безопасности.

23. До начала работ юридические лица, индивидуальные предприниматели взаимодействуют с оператором для установления точного местонахождения магистрального трубопровода, его технического состояния и охранной зоны.

24. В случае, если установлено, что техническое состояние магистрального трубопровода требует выполнения ремонтных работ для предотвращения возможного его разрушения или утечки транспортируемой продукции, оператор имеет право временно (до окончания ремонта) запретить проведение любых работ в пределах охранной зоны, в том числе сельскохозяйственных.

25. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, выполняющие работы в охранных зонах, которые требуют присутствия представителя оператора, обязаны письменно не позднее чем за пять суток до начала работ уведомить оператора. Оператор обязан обеспечить своевременную явку своего представителя к месту выполнения работ.

26. При обнаружении в охранных зонах подземных коммуникаций и сооружений, не указанных оператором, работы должны быть приостановлены, а также приняты меры по обеспечению сохранности этих коммуникаций и сооружений, установлению их собственника и вызову его представителя к месту работ.

27. В случае повреждения магистрального трубопровода или обнаружения утечки транспортируемой продукции в процессе выполнения работ весь персонал и технические средства должны быть немедленно отведены на безопасное расстояние, а оператор извещен о повреждении (утечке).

28. До прибытия аварийной ремонтно-восстановительной бригады оператора должны быть приняты меры по обеспечению охраны аварийного участка для предупреждения доступа в охранную зону посторонних лиц и транспортных средств.