

Российская Федерация
Иркутская область
Муниципальное образование «Тайшетский район»
АДМИНИСТРАЦИЯ РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от "26" 09 2018 г.

№ 536

О внесении изменений в границы зоны с особыми условиями использования территории

В целях обеспечения безопасных условий эксплуатации и исключения возможности повреждения трубопроводов, в соответствии со статьей 56, пунктами 7, 13 статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, Правилами охраны магистральных трубопроводов, утвержденными Министерством топлива и энергетики Российской Федерации 29 апреля 1992 года, постановлением от 22 апреля 1992 года № 9 Госгортехнадзора Российской Федерации, руководствуясь статьями 22, 45 Устава муниципального образования "Тайшетский район", администрация Тайшетского района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения согласно Карты (плану) "Охранная зона Трубопроводная система "Восточная Сибирь – Тихий Океан" (ВСТО). Первый пусковой комплекс. ГНПС "Тайшет" с резервуарным парком (расположенная: Иркут.обл., Тайшетский р-он, на территории Березовского МО)(изменение местоположения)" (кадастровый инженер Романов Петр Владимирович 38-14-654) в охранную зону инженерных коммуникаций (охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)) объекта трубопроводного транспорта: "Трубопроводная система "Восточная Сибирь – Тихий Океан" (ВСТО). Первый пусковой комплекс. ГНПС "Тайшет" с резервуарным парком в связи со строительством объекта: "Расширение трубопроводной системы Восточная Сибирь – Тихий Океан" на участке ГНПС "Тайшет" – НПС "Сковородино" до 80 млн. тонн в год. 2 очередь строительства. ГНПС "Тайшет", расположенного по адресу: Иркутская область, Тайшетский район, на территории Березовского муниципального образования, земельные участки с кадастровыми номерами 38:14:250123:1469, 38:14:250123:1472, имеющие местоположение: Российская Федерация, Иркутская область, Тайшетский район, в 2,2 км на северо-восток от северной границы с.Березовка, в 4,1 км на юго-запад от южной границы д. Байроновка.

2. Установить ограничения на всякого рода действия в пределах границ зоны с особыми условиями использования территории, которые могут нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:

- 1) перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контрольно-измерительные пункты;
- 2) открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и

закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов;

3) устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;

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

5) бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокущами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы;

6) разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня.

3. В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятий трубопроводного транспорта запрещается:

1) возводить любые постройки и сооружения; на расстоянии ближе 1000 м от оси аммиакопровода запрещается: строить коллективные сады с жилыми домами, устраивать массовые спортивные соревнования, соревнования с участием зрителей, купания, массовый отдых людей, любительское рыболовство, расположение временных полевых жилищ и станков любого назначения, загоны для скота;

2) высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопои, производить колку и заготовку льда;

3) сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды;

4) производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;

5) производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта.

Письменное разрешение на производство взрывных работ в охранных зонах трубопроводов выдается только после представления предприятием, производящим эти работы, соответствующих материалов, предусмотренных действующими Едиными правилами безопасности при взрывных работах;

6) производить геолого-съёмочные, геолого-разведочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, связанные с устройством скважин, шурфов и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов).

Предприятия и организации, получившие письменное разрешение на ведение в охранных зонах трубопроводов работ, обязаны выполнять их с соблюдением условий, обеспечивающих сохранность трубопроводов и опознавательных знаков, и несут ответственность за повреждение последних.

4. Предприятиям трубопроводного транспорта разрешается:

1) подъезд в соответствии со схемой проездов, согласованной с землепользователем, автомобильного транспорта и других средств к трубопроводу и его объектам для обслуживания и проведения ремонтных работ.

В аварийных ситуациях разрешается подъезд к трубопроводу и сооружениям на нем по маршруту, обеспечивающему доставку техники и материалов для устранения аварий с последующим оформлением и оплатой нанесенных убытков землевладельцам.

Если трубопроводы проходят по территории запретных зон и специальных объектов, то соответствующие организации должны выдавать работникам, обслуживающим эти трубопроводы, пропуска для проведения осмотров и ремонтных работ в любое время суток;

2) устройство в пределах охранной зоны шурфов для проверки качества изоляции трубопроводов и состояния средств их электрохимической защиты от коррозии и производство других земляных работ, необходимых для обеспечения нормальной

эксплуатации трубопроводов, с предварительным (не менее чем за 5 суток до начала работ) уведомлением об этом землепользователя;

3) вырубка деревьев при авариях на трубопроводах, проходящих через лесные угодья, с последующим оформлением в установленном порядке лесорубочных билетов и с очисткой мест от порубочных остатков.

В случае необходимости предприятия трубопроводного транспорта могут осуществлять в процессе текущего содержания трубопроводов рубку леса в их охранных зонах с оформлением лесорубочных билетов на общих основаниях. Полученная при этом древесина используется указанными предприятиями.

5. Определить ответственным по возмещению убытков: Общество с ограниченной ответственностью "Транснефть-Восток", место нахождения: 665734, Иркутская область, г.Братск, ж.р. Энергетик, ул. Олимпийская, д.14; ИНН 3801079671, ОГРН 1063801003617.

6. Убытки в полном объеме возмещаются после ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства, в связи с размещением которого установлена или изменена зона с особыми условиями использования территории.

7. Карта (план) "Охранная зона Трубопроводная система "Восточная Сибирь – Тихий Океан" (ВСТО). Первый пусковой комплекс. ГНПС "Тайшет" с резервуарным парком (расположенная: Ирк.обл., Тайшетский р-он, на территории Березовского МО)(изменение местоположения)" (кадастровый инженер Романов Петр Владимирович 38-14-654).находится:

Общество с ограниченной ответственностью "Транснефть-Восток", место нахождения: 665734, Иркутская область, г.Братск, ж.р. Энергетик, ул. Олимпийская, д.14; ИНН 3801079671, ОГРН 1063801003617;

Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района: 665008, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Шевченко, 6.

8. Управлению делами администрации Тайшетского района опубликовать настоящее постановление в Бюллетене нормативных правовых актов Тайшетского района "Официальная среда" и разместить на официальном сайте администрации Тайшетского района.

Мэр Тайшетского района



А. В. Величко