



# Транснефть

## ТРАНСНЕФТЬ - ВОСТОК

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ТРАНСНЕФТЬ - ВОСТОК»

ИРКУТСКОЕ РАЙОННОЕ НЕФТЕПРОВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ЛЭУ «ТУЛУН»

ул. Блюхера, д. 181; г. Тулун, Иркутская область, Россия; 665210; тел.: (8 39530) 33824; [www.vostok.transneft.ru](http://www.vostok.transneft.ru) e-mail: vsmn@vsmn.transneft.ru  
ОКПО 77644601; ОГРН 1063801003617; ИНН/КПРФ 3801079671/381632001

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Г. Түлүн

Нижнеудинская НПС АЭУ Тулун

«19» 03 2025г.

-2025-

МО Рыбниковского сельского поселения

(наименование организации, производителя работ)

(должность, фамилия, имя, отчество, адрес кому вручается предписание)

Иркутское Районное Нефтепроводное Управление (ИРНУ) ООО «Транснефть-Восток» ЗАПРЕЩАЕТ производство работ в охранной зоне магистральных нефтепроводов, объектов магистральных нефтепроводов.

По территории Иркутской области проходят подземные магистральные нефтепроводы «Омск-Иркутск» и «Красноярск-Иркутск», эксплуатируемые Иркутским районным нефтепроводным управлением (ИРНУ) на основании «ПРАВИЛ ОХРАНЫ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ (УТВ. МИНОПЭНЕРГО РФ 29.04.92, ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ГОСГОРТЕХНАДЗОРА РФ» и «Правил безопасности при эксплуатации объектов ОАО «АК «Транснефть»».

#### эксплуатации объектов ОАО «АК «Гранснефть»

Согласно «ПРАВИЛ ОХРАНЫ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ МН» линейная часть магистрального нефтепровода состоит из трубопровода с ответвлениями и лупингами, запорной и регулирующей арматурой, переходов через естественные и искусственные преграды, узлов подключения насосных станций, узлов пуска и приема очистных и диагностических устройств; противопожарных средств, противоэрозионных и защитных сооружений; установок электрохимической защиты нефтепроводов от коррозии; линий электропередач и электроустановок; земляных амбаров для сброса нефти из МН; вдоль трассовых проездов и переездов через нефтепроводы, постоянных дорог, вертолетных площадок, расположенных вдоль трассы нефтепроводов и подъездов к ним, опознавательных и сигнальных знаков местонахождения нефтепроводов и другое важное для эксплуатации нефтепроводов оборудование.

Магистральные нефтепроводы и другие важные для эксплуатации нефтепроводов оборудование.

Магистральные нефтепроводы с входящим в состав оборудованием, являются объектами повышенной опасности, повреждение которых ставит под угрозу безопасность населения, может привести к возникновению пожаров, загрязнению рек и окружающей среды. Согласно пункту 4.1. «ПРАВИЛ ОХРАНЫ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ МН» на всем протяжении трассы МН для исключения повреждений в соответствии с «Правилами охраны магистральных трубопроводов», утвержденными Зам. Министра топлива и энергетики России и Постановлением Госгортехнадзора России, устанавливают охранную зону:

Вдоль трасс многониточных трубопроводов, транспортирующих нефть, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 метрах от осей крайних трубопроводов с каждой стороны.

Пункт 4.2 «ПРАВИЛ ОХРАНЫ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ МН» Земельные участки, входящие в охранные зоны, не изымаются у землепользователей и используются ими для проведения сельскохозяйственных и иных работ с обязательным соблюдением требований Правил охраны магистральных нефтепроводов.

Согласно «Правил охраны магистральных нефтепроводов» пункта 4.3. в охранных зонах трубопроводов запрещается производить всяческого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:

- всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:

  - перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контрольно - измерительные пункты;
  - открывать люки, калитки и двери неиспользуемых усиительных 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;
  - устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;
  - разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраниющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции;
  - бросать якоря, проходить с отанными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпалые работы;
  - разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня.

Согласно пункту 4.4. в охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятий трубопроводного транспорта 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 станов любого назначения, загоны для скота;
  - высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добчу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопои, производить колку и заготовку льда;
  - сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды;
  - производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;
  - 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;

е) производить геолого-съемочные, геологоразведочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, связанные с устройством скважин, шурfov и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов).

пункта 5.1. Любые работы и действия, производимые в охранных зонах трубопроводов, кроме ремонтно-восстановительных и сельскохозяйственных работ, могут выполняться только по получении «Разрешения на производство работ в охранной зоне магистрального трубопровода» от предприятия трубопроводного транспорта.

Разрешение на производство работ может быть выдано только при условии наличия у производителя работ проектной и исполнительной документации, на которой нанесены действующие нефтепроводы.

Пункт 5.2. Полевые сельскохозяйственные работы в охранных зонах трубопроводов производятся землепользователями с предварительным письменным уведомлением предприятия трубопроводного транспорта о их начале.

Так же уведомляю Вас, что в соответствии с ПРАВИЛАМИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЛЕСАХ. В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова в лесах запрещается:

а) разводить костры в хвойных молодняках, на гарях, на участках поврежденного леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах разведение костров допускается на площадках, отделенных противопожарной минерализованной (то есть очищенной до минерального слоя почвы) полосой шириной не менее 0,5 метра. После завершения сжигания порубочных остатков или использования с иной целью костер должен быть тщательно засыпан землей или залит водой до полного прекращения тления;

б) бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и др.);

в) употреблять при охоте пыжи из горючих или тлеющих материалов;

г) оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и др.) в не предусмотренных специально для этого местах;

д) заправлять горючим топливные баки двигателей внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим;

е) выполнять работы с открытым огнем на торфяниках.

Запрещается засорение леса бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами и мусором.

Сжигание мусора, вывозимого из населенных пунктов, может производиться вблизи леса только на специально отведенных местах при условии, что:

а) места для сжигания мусора (котлованы или площадки) располагаются на расстоянии не менее:

100 метров от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка;

50 метров от лиственного леса или отдельно растущих лиственных деревьев;

б) территория вокруг мест для сжигания мусора (котлованов или площадок) должна быть очищена в радиусе 25 - 30 метров от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена двумя противопожарными минерализованными полосами, шириной не менее 1,4 метра каждая, а вблизи хвойного леса на сухих почвах - двумя противопожарными минерализованными полосами, шириной не менее 2,6 метра каждая, с расстоянием между ними 5 метров.

(в ред. Постановления Правительства РФ от 05.05.2011 N 343)

В период пожароопасного сезона сжигание мусора разрешается производить только при отсутствии пожарной опасности в лесу по условиям погоды и под контролем ответственных лиц.

Запрещается выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделенных противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра.

Юридические лица и граждане, осуществляющие использование лесов, обязаны:

а) хранить горюче-смазочные материалы в закрытой таре, производить в период пожароопасного сезона очистку мест их хранения от растительного покрова, древесного мусора, других горючих материалов и отделение противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;

б) при корчевке пней с помощью взрывчатых веществ уведомлять о месте и времени проведения этих работ органы государственной власти или органы местного самоуправления, не менее чем за 10 дней до их начала; прекращать корчевку пней с помощью этих веществ при высокой пожарной опасности в лесу;

в) соблюдать нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов, утверждаемые Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, а также содержать средства предупреждения и тушения лесных пожаров в период пожароопасного сезона в готовности, обеспечивающей возможность их немедленного использования;

г) в случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара;

Перед началом пожароопасного сезона юридические лица, осуществляющие использование лесов, обязаны провести инструктаж своих работников, а также участников массовых мероприятий, проводимых ими в лесах, о соблюдении требований настоящих Правил, а также о способах тушения лесных пожаров.

Должностные лица и граждане, виновные в нарушении «Правил охраны магистральных нефтепроводов», привлекаются к ответственности в установленном порядке.

В ЦЕЛЯХ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОВОДАХ ИРКУТСКОЕ РАЙОННОЕ НЕФТЕПРОВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДУПРЕЖДАЕТ О АДМИНИСТРАТИВНОЙ И УГОЛОВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НАРУШЕНИЕ НАСТОЯЩИХ ПРАВИЛ.

По всем вопросам, касающимся производства работ в охранной зоне магистральных нефтепроводов, обращаться по адресу:

665832, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД АНГАРСК, 7 М/Р-Н, ДОМ 4, а/я 1604. ИРКУТСКОЕ НЕФТЕПРОВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ИРНУ). Телефон диспетчера ИРНУ в г. Ангарске круглосуточно (395-5) 67-44-31, (395-5) 508-224 факс (395-5) 508-324, отдел эксплуатации ИРНУ - (395-5) 508-276, (395-5) 508-303, (395-5) 508-284, факс (395-5) 508-246, телефон дежурного персонала АЭУ Тулун круглосуточно 89086457818

Предупреждение выдал \_\_\_\_\_ Начальник ЛАЭС АЭУ Тулун Ильин С.Г. (должность, фамилия, имя, отчество)

