



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 e-mail: vsmn@vsmn.transneft.ru
ОКПО 77644601; ОГРН 1063801003617; ИНН/КПП 3801079671/381632001

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

г. Тулун

«11» 03 2015 г.

Нижнеудинская НПС ЛЭУ Тулун

МО Писаревацкого 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. МИНТОПЭНЕРГО РФ 29.04.92, ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ГОСГОРТЕХНАДЗОРА РФ» и «Правил безопасности при эксплуатации объектов ОАО «АК «Транснефть»»

Настоящие правила распространяются на ... действующие... магистральные нефтепроводы и их объекты и являются обязательными для всех организаций независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности, взаимодействующих с эксплуатирующими магистральные нефтепроводы и их объекты организациями в части их касающейся.

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 препятствия, узлов подключения насосных станций, узлов пуска и приема очистных и диагностических устройств; противопожарных средств, противокоррозионных 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 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, устанавливаются охранная зона:

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

- а) перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контрольно - измерительные пункты;
- б) 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;
- в) устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;
- г) 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;
- д) бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями, производить дноуглубительные и землечерпальные работы;
- е) 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:

- а) 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;
- б) 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 водопой, производить колку и заготовку льда;
- в) сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды;
- г) производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;
- д) производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта.

место реза.....место реза..... место реза.....место реза..... место реза.....место реза..... место реза.....место реза.....место реза.....

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, шурфов 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 горяч, 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 пижи 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 все 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 ЛЭУ Тулун круглосуточно 89086457818

Предупреждение выдал _____ Начальник ЛАЭС ЛЭУ Тулун Ильин С.Г.
(должность, фамилия, имя, отчество)

