# ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ТРУДА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 25 июня 1999 г. № 80

# Об утверждении квалификационного справочника «Должности служащих, занятых в торфяной промышленности»

Изменения и дополнения:

Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 15 декабря 2009 г. № 149<W209p0362>

Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 2 июля 2014 г. № 55

Министерство труда Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить квалификационный справочник «Должности служащих, занятых в торфяной промышленности», одобренный решением № 9 от 14 апреля 1998 года Консультативного Совета по труду, миграции и социальной защите населения государств участников СНГ.
- 2. Научно-исследовательскому институту труда с участием управления труда и заработной платы Министерства труда обеспечить издание названного выпуска.

Министр И.А.Лях

### Выпуск 5 ЕКСД

# «ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ, ЗАНЯТЫХ В ТОРФЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» 1. РУКОВОДИТЕЛИ

#### НАЧАЛЬНИК УЧАСТКА ДОБЫЧИ И СУШКИ ТОРФА

обязанности. Осуществляет руководство производственнохозяйственной деятельностью участка. Обеспечивает выполнение производственных заданий по добыче и сушке фрезерного и кускового торфа. Организует добычу торфа на основе полной загрузки применяемых торфяных машин и механизмов и использования их технических возможностей. Осуществляет контроль за соблюдением технологии добычи торфа. Создает условия, обеспечивающие максимальное использование торфяной залежи и предупреждение брака. Обеспечивает проведение текущего учета добытого торфа. Организует хранение торфа в соответствии с утвержденными инструкциями или другими нормативно-техническими документами, а также безопасное проведение погрузочноразгрузочных работ. Участвует в разработке схемы противопожарного водоснабжения участка и осуществляет контроль за ее работой. Обеспечивает содержание в надлежащем гидротехнических сооружений участка. Проводит совершенствованию организации производства, его технологии, механизации автоматизации производственных процессов. Организует работу по подготовке и ремонту полей добычи торфа. Организует ведение, учет и хранение эксплуатационной и отчетной документации. Обеспечивает технически правильную эксплуатацию торфяных машин и механизмов и других основных средств и выполнение графиков их ремонта. Осуществляет контроль за исправным и безопасным состоянием оборудования, приборов, инструмента, грузоподъемных средств, измерений, приспособлений, ограждающих и предохранительных устройств. Осуществляет меры по созданию безопасных и здоровых условий труда. Организует и контролирует обеспечение участка необходимыми торфяными машинами и механизмами, приборами и техническими средствами измерений, горюче-смазочными и другими материалами, запасными частями,

комплектующими изделиями, инструментом. Осуществляет контроль за своевременным спецодеждой, спецобувью обеспечением работающих И другими Обеспечивает проведение контроля за рациональным индивидуальной защиты. использованием всех видов ресурсов, разрабатывает и внедряет мероприятия по их экономии, а также по снижению трудоемкости и себестоимости выпускаемой продукции. Координирует работу мастеров (механиков). Вносит предложения по подбору кадров, осуществляет их расстановку и рациональное использование. Контролирует соблюдение работниками требований Правил безопасности на предприятиях промышленности и других нормативных документов и технологических инструкций, правил и норм охраны труда и пожарной безопасности, производственной и трудовой дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка. Представляет предложения о поощрении отличившихся работников, наложении дисциплинарных взысканий на нарушителей производственной и трудовой дисциплины, применении при необходимости мер материального и морального воздействия.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические, нормативные другие руководящие материалы, И касающиеся производственно-хозяйственной деятельности участка; перспективы технического развития предприятия, участка; технические требования, предъявляемые к продукции участка, технологию добычи торфа; оборудование участка и правила его технической эксплуатации; порядок и методы технико-экономического и производственного планирования; требования Правил технической эксплуатации предприятий торфяной промышленности, Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, стандартов и других нормативно-технических документов; действующие положения по оплате труда; основы экономики, организации труда, производства и управления; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы на инженерных должностях в торфяной промышленности не менее 3 лет или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы на инженерных должностях в торфяной промышленности не менее 5 лет.

#### НАЧАЛЬНИК ЦЕХА БРИКЕТНОГО

Должностные обязанности. Осуществляет руководство производственнохозяйственной деятельностью цеха. Обеспечивает выполнение производственных заданий по объему производства топливных брикетов и другой продукции на основе торфа. Организует выпуск продукции на основе полной загрузки технологического оборудования, использования его технических возможностей и резервов производства. Осуществляет контроль за соблюдением технологии производства топливных брикетов и другой продукции на основе торфа, обеспечивает качество выпускаемой продукции. Разрабатывает и внедряет мероприятия, направленные на предупреждение брака и повышение качества продукции. Проводит работу по совершенствованию организации производства, его технологии, механизации и автоматизации производственных процессов. Организует ведение, учет и хранение эксплуатационной и отчетной документации. Обеспечивает технически правильную эксплуатацию технологического оборудования и других основных средств и выполнение графиков их ремонта. Осуществляет контроль за исправным и безопасным состоянием оборудования, приборов, технологических средств измерений, инструмента, грузоподъемных средств, приспособлений, ограждающих предохранительных устройств. Обеспечивает И содержание в надлежащем состоянии производственных, вспомогательных и бытовых помещений. Принимает меры к созданию нормальных санитарно-бытовых условий труда, доведению показателей состояния воздушной среды, уровней шума, вибрации и освещенности до допустимых значений. Организует и контролирует обеспечение цеха необходимым технологическим оборудованием, приборами и техническими средствами

измерений, материалами, запасными частями, комплектующими инструментом. Осуществляет контроль за своевременным обеспечением работающих спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты. Обеспечивает проведение контроля за рациональным использованием всех видов Разрабатывает и внедряет мероприятия по их экономии, а также по снижению трудоемкости и себестоимости выпускаемой продукции. Координирует работу мастеров (механиков). Вносит предложения по подбору кадров, осуществляет их расстановку и рациональное использование. Контролирует соблюдение подчиненным ему персоналом трудовой и производственной дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка, требований стандартов, технологических инструкций, инструкций по охране труда, пожарной безопасности и других нормативно-технических документов. Представляет предложения о поощрении отличившихся работников, наложении дисциплинарных взысканий на нарушителей производственной и трудовой дисциплины, применении при необходимости мер материального и морального воздействия.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические, нормативные другие руководящие материалы, касающиеся И производственно-хозяйственной деятельности цеха; перспективы технического развития цеха, организации; технические требования, предъявляемые к продукции цеха, технологию ее производства; оборудование цеха и правила его технической эксплуатации; порядок и методы технико-экономического и производственного планирования; действующие положения по оплате труда; основы экономики, организации труда, производства и управления; основы трудового законодательства; требования Правил технической эксплуатации предприятий торфяной промышленности, безопасности на предприятиях торфяной промышленности, стандартов и других нормативно-технических документов; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы на инженерных должностях в торфяной промышленности не менее 3 лет или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы на инженерных должностях в торфяной промышленности не менее 5 лет.

#### НАЧАЛЬНИК ЦЕХА ТРАНСПОРТНОГО

Должностные обязанности. Осуществляет руководство деятельностью цеха. Обеспечивает выполнение плановых заданий по погрузке и вывозке торфа и другой продукции, вырабатываемой организацией. Обеспечивает содержание подвижного состава автомобильного и узкоколейного железнодорожного транспорта в надлежащем состоянии, его рациональное и эффективное использование, безопасность движения, сохранность перевозимых грузов, своевременное выполнение операций погрузки-разгрузки, перевозку работников организации к месту производства работ. Контролирует соблюдение технических условий погрузки грузов, норм простоя подвижного состава и грузов под операциями погрузки-разгрузки, а также осуществляет контроль за эффективным использованием погрузочно-разгрузочных механизмов. Организует оперативный контроль за работой подвижного состава на линии, обеспечивает, в случае необходимости, оказание технической помощи. Участвует в расследовании причин аварий, поломок, повреждений, простоев, нарушений правил технической эксплуатации правил дорожного движения. Разрабатывает подвижного состава, мероприятия, направленные на повышение эффективности использования подвижного состава и предупреждение аварий, дорожно-транспортных происшествий. Контролирует списание подвижного состава автомобильного поступление, движение И железнодорожного транспорта. Обеспечивает составление графиков и направление подвижного состава на техническое обслуживание и ремонт в соответствии с документов. требованиями нормативно-технических Осуществляет контроль

соблюдением технологических процессов технического обслуживания и ремонта подвижного состава автомобильного и железнодорожного транспорта, обеспечивает качество выполнения этих работ. Организует работу по разработке и осуществлению мероприятий, направленных на повышение качества ремонтных работ, увеличение межремонтных пробегов, сокращение затрат на содержание подвижного состава, на материалов, топливно-энергетических ресурсов и горюче-смазочных материалов. Осуществляет контроль за своевременным обеспечением работающих спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты. Обеспечивает содержание в исправном состоянии закрепленного за транспортным цехом оборудования, механизмов, приборов, инструмента, а также средств индивидуальной защиты. Организует разработку предложений по изготовлению и модернизации нестандартного оборудования, приспособлений подвижного состава, проведение текущего ремонта производственных зданий, сооружений, оборудования, закрепленных за транспортным цехом. Разрабатывает и внедряет мероприятия по благоустройству, озеленению и уборке закрепленной за цехом территории. Организует ведение, учет и хранение эксплуатационной и отчетной документации. Координирует работу мастеров (механиков). Осуществляет подбор кадров рабочих и служащих, их расстановку и целесообразное использование. Контролирует соблюдение работниками правил, технологических инструкций, стандартов и других нормативных документов, направленных на обеспечение безопасности движения и эксплуатации всех видов транспорта, закрепленного за цехом, правил и норм охраны труда и пожарной безопасности, производственной и трудовой дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка. Представляет предложения о поощрении отличившихся работников, наложении дисциплинарных взысканий на нарушителей производственной и трудовой дисциплины, применении при необходимости мер материального и морального воздействия.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические, нормативные и другие руководящие материалы, касающиеся деятельности цеха; технико-эксплуатационные данные подвижного состава автомобильного и узкоколейного железнодорожного транспорта; правила технической эксплуатации подвижного состава автомобильного и узкоколейного железнодорожного транспорта, технологию и организацию технического обслуживания и ремонта транспорта; действующие положения по оплате труда; требования Правил технической эксплуатации узкоколейных железных дорог торфяной промышленности, Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, инструкции по движению поездов и сигнализации на узкоколейных железных дорогах торфяной промышленности, Правил дорожного движения, стандартов и других нормативно-технических документов; основы экономики, организации труда, производства и управления; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы по специальности не менее 3 лет или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы на инженерных должностях, связанных с организацией транспортного обслуживания и эксплуатацией подвижного состава, не менее 5 лет.

# МАСТЕР КОНТРОЛЬНЫЙ (УЧАСТКА, ЦЕХА)

контроль Должностные обязанности. Организует качества выпускаемой организацией торфяной и другой продукции и услуг. Контролирует правильность установления сортности продукции в соответствии со стандартами, техническими условиями и другой нормативно-технической документацией. Принимает меры по предупреждению производства предотвращению выпуска И соответствующей установленным требованиям, выявляет причины и виновников брака, обеспечивает контроль за соблюдением технологических режимов на всех стадиях производственного процесса. Руководит работой по оформлению технической документации, удостоверяющей качество и комплектность поставляемой продукции, принимает участие в сдаче готовой продукции, выполненных работ (услуг) заказчикам. Проверяет выполнение инструкций по техническому контролю на рабочих местах, а также осуществляет контроль качества тары и упаковки, технического состояния оборудования и средств транспорта, хранения сырья, полуфабрикатов, готовой продукции. Следит за соблюдением графиков проверки на точность производственного оборудования и оснастки, техническим состоянием контрольно-измерительных средств, наличием их на рабочих местах и своевременным представлением для государственной поверки. Участвует в разработке и внедрении наиболее совершенных методов контроля, предусматривающих механизацию автоматизацию контрольных операций, и проведении мероприятий, связанных с введением новых и пересмотров действующих стандартов, технических условий, нормативов качественных показателей и инструкций. Контролирует соблюдение подчиненным ему персоналом трудовой и производственной дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка, требований Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, технологических инструкций и инструкций по охране труда и нормативно-технических документов, выполнение требований пожарной безопасности. Вносит руководству организации предложения о поощрении или наложении взысканий на подчиненных ему лиц. Проводит инструктаж подчиненных ему лиц по безопасности труда в соответствии с установленным порядком и сроками.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов; методические, нормативные и другие руководящие материалы по вопросам качества продукции; технологические процессы режимы производства; И технологические и конструктивные данные выпускаемой продукции; технические требования к сырью, материалам, полуфабрикатам, комплектующим изделиям и готовой продукции; действующие в отрасли и в организации стандарты, технические условия, нормативы качественных показателей, технологические инструкции; системы, средства и методы технического контроля производства; правила приемки и хранения готовой продукции, сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий, методы отбора проб, порядок маркировки и упаковки продукции; виды производственного брака, методы его предупреждения и устранения; правила проведения испытаний и приемки продукции; порядок оформления технической документации, удостоверяющей качество продукции (работ, услуг); основы экономики, организации труда, производства и управления; правила внутреннего трудового распорядка; основы трудового законодательства; требования Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы в торфяной промышленности не менее 1 года или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы в торфяной промышленности не менее 3 лет.

#### МАСТЕР ЛОКОМОТИВНОГО (ВАГОННОГО) ДЕПО

Должностные обязанности. Осуществляет руководство подчиненным ему персоналом на закрепленном участке работ. Обеспечивает в установленные сроки выполнение участком производственных заданий на основе эффективного использования производственных мощностей локомотивного и вагонного парка. Организует работу по содержанию подвижного состава узкоколейного железнодорожного транспорта в исправном состоянии, обеспечивающем его бесперебойную работу, безопасность движения и сохранность перевозимого груза. Обеспечивает производство работ необходимыми материалами, приспособлениями, приборами, инструментом, запасными частями, следит за исправным состоянием приспособлений, приборов, инструмента и обеспечивает их безопасную эксплуатацию. Составляет календарные графики (планы) ремонта подвижного состава узкоколейного железнодорожного транспорта и

своевременностью выполнения. контроль за ИХ непосредственное руководство работой локомотивных бригад при ремонте локомотива, освидетельствовании и ремонте колесных пар. Контролирует соблюдение технологии производства ремонтных работ, оперативно выявляет и устраняет причины их нарушения. выполняемых работ Проверяет качество ПО ремонту подвижного железнодорожного транспорта, осуществляет мероприятия по сокращению времени простоев подвижного состава, снижению трудоемкости и стоимости ремонтных работ, повышению качества работ. Принимает участие в приемке нового подвижного состава железнодорожного транспорта И оформлении узкоколейного соответствующих документов. Обеспечивает ведение технических паспортов подвижного состава узкоколейного железнодорожного транспорта. Осуществляет контроль за рациональным расходованием топлива, смазочных и других материалов, запасных частей. Участвует в разработке новых и совершенствовании действующих технологических процессов, внедряет прогрессивные методы ведения работ. Обеспечивает правильность и своевременность оформления первичных документов по учету рабочего времени. Ведет необходимую эксплуатационно-техническую документацию и своевременно вносит в нее изменения. Принимает участие в подготовке отчетной документации по утвержденным формам. Принимает участие в осуществлении работ по выявлению резервов производства, в разработке мероприятий по созданию благоприятных условий труда, повышению культуры производства, рациональному использованию рабочего времени. Контролирует соблюдение подчиненным ему персоналом трудовой и производственной дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка, требований Правил технической эксплуатации узкоколейных железных дорог торфяной промышленности, Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, технологических инструкций, инструкций по охране труда и пожарной безопасности, других нормативно-технических документов. Проводит инструктаж подчиненных рабочих по безопасности труда в соответствии с установленным порядком И сроками. Проверяет обеспеченность индивидуальной защиты, их исправность, следит за их обязательным применением. Организует работу по повышению квалификации и профессионального мастерства рабочих и бригадиров, обучению их вторым и смежным профессиям. Принимает участие в работе квалификационной комиссии.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, руководящие методические, нормативные И другие материалы, производственно-хозяйственной деятельности закрепленного участка работ; устройство, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение локомотивов или других самодвижущихся единиц, вагонов; технические требования, предъявляемые к подвижному составу узкоколейного железнодорожного транспорта, правила технической подвижного состава узкоколейного железнодорожного организацию и технологию ремонтных работ; требования Правил технической эксплуатации узкоколейных железных дорог торфяной промышленности, Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, инструкций по движению поездов и сигнализации на узкоколейных железных дорогах торфяной промышленности, технологических инструкций, инструкций по охране труда и других нормативнотехнических документов; порядок тарификации работ и рабочих; нормы и расценки на работы, порядок их пересмотра; действующие положения об оплате труда; основы экономики, организации производства, труда и управления; правила внутреннего трудового распорядка; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы по ремонту и эксплуатации подвижного состава локомотивного (вагонного) депо не менее 3 лет. При отсутствии специального образования – стаж работы на производстве не менее 5 лет.

#### МАСТЕР ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТ

Должностные обязанности. Осуществляет руководство подчиненным персоналом на закрепленном участке работ. Обеспечивает в установленные сроки выполнение участком производственных заданий. Организует проведение работ по погрузке торфа в вагоны, автомобили или тракторные прицепы, разгрузке торфа торфоперегружателем, вагоноопрокидывателем, погрузке брикетов и другой торфяной продукции в вагоны или автомобили, а также погрузке (разгрузке) различных грузов на основе применения погрузочно-разгрузочных машин и механизмов и использования их работ технических возможностей. Обеспечивает производство необходимым оборудованием, механизмами, приспособлениями, инструментом, запасными частями, материалами. Следит за правильной эксплуатацией и нормальной работой погрузочноразгрузочных машин и механизмов, осуществляет контроль за исправным состоянием грузоподъемных грузозахватных приспособлений, ограждений, инструмента. И Контролирует соблюдение установленной технологии производства погрузочноразгрузочных работ, норм простоя подвижного состава и грузов под операциями «погрузки-разгрузки», оперативно выявляет и устраняет причины их нарушения. Участвует в разработке новых и совершенствовании действующих технологических процессов. Внедряет прогрессивные методы ведения работ, совершенствует организацию и технологию производства работ. Проверяет качество выполняемых работ, брикета и другой торфяной продукции. Обеспечивает правильность и своевременность оформления первичных документов по учету рабочего времени, выработки, простоев. Ведет необходимую эксплуатационно-техническую документацию и своевременно вносит в нее изменения. Принимает участие в подготовке отчетной документации по утвержденным формам, осуществлении работ по выявлению резервов производства, разработке мероприятий по созданию благоприятных условий труда, повышению культуры использованию рабочего рациональному времени. Контролирует соблюдение подчиненным ему персоналом трудовой и производственной дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка, требований Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, технологических инструкций, инструкций по охране труда и пожарной безопасности, других нормативно-технических документов. Проводит инструктаж подчиненных рабочих по безопасности труда в соответствии с порядком установленным сроками. Проверяет обеспеченность И индивидуальной защиты, их исправность, следит за их обязательным применением. Организует работу по повышению квалификации и профессионального мастерства рабочих и бригадиров, обучению их вторым и смежным профессиям. Принимает участие в работе квалификационных комиссий.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические, нормативные и другие руководящие материалы по вопросам организации погрузочно-разгрузочных работ; назначение и основные технико-эксплуатационные характеристики погрузочно-разгрузочных машин и механизмов и правила их технической эксплуатации; нормы простоя подвижного состава под грузовыми операциями; требования Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов, Правил технической эксплуатации узкоколейных железных дорог торфяной промышленности, инструкций по и сигнализации узкоколейных железных на дорогах промышленности, стандартов, технологических инструкций и других нормативнотехнических документов; порядок тарификации работ и рабочих; нормы и расценки на работы, порядок их пересмотра; действующие положения об оплате труда; основы экономики, организации производства, труда и управления; правила внутреннего трудового распорядка; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы на производстве не менее 1 года или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы на производстве не менее 3 лет. При отсутствии специального образования — стаж работы на производстве не менее 5 лет.

#### МАСТЕР ПО ДОБЫЧЕ И СУШКЕ ТОРФА

Должностные обязанности. Осуществляет руководство подчиненным персоналом на закрепленном участке работ. Обеспечивает в установленные сроки выполнение участком производственных заданий. Организует проведение работ по добыче и сушке фрезерного и кускового торфа в соответствии с технологическими схемами работы машин на основе полной загрузки применяемых торфяных машин и механизмов и использования их технических возможностей. Обеспечивает производство работ необходимыми машинами и механизмами, приспособлениями, инструментом, запасными частями, горюче-смазочными и другими материалами, следит за исправным состоянием машин и механизмов, применяемых на добыче торфа, приспособлений, инструмента и обеспечивает их безопасную эксплуатацию. Осуществляет контроль за рациональным расходованием материалов, запасных частей, топлива. Контролирует соблюдение технологических процессов добычи фрезерного и кускового торфа, оперативно выявляет и устраняет причины их нарушения. Участвует в разработке новых и совершенствовании действующих технологических процессов. Внедряет прогрессивные методы ведения работ, совершенствует организацию и технологию производства работ. Осуществляет текущий учет торфа в соответствии с утвержденными инструкциями или другими нормативно-техническими документами. Принимает участие в инвентаризации торфа, периодической паспортизации торфяной залежи, приемке законченных работ по ремонту технологического оборудования, подготовке отчетной документации по утвержденным формам, осуществлении работ по выявлению резервов производства, разработке мероприятий по созданию благоприятных условий труда, повышению культуры производства, рациональному использованию рабочего времени. Организует после окончания сезона добычи торфа сдачу технологического оборудования в ремонт и на межсезонное хранение. Обеспечивает правильность и своевременность оформления первичных документов по учету рабочего времени, выработки, простоев. Ведет необходимую эксплуатационно-техническую документацию и своевременно вносит в нее изменения. Принимает участие в подготовке отчетной документации по утвержденным формам, осуществлении работ по выявлению резервов производства, разработке мероприятий по созданию благоприятных условий труда, повышению культуры использованию рабочего рациональному времени. Контролирует соблюдение подчиненным ему персоналом трудовой и производственной дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка, требований Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, технологических инструкций и инструкций по охране труда и других нормативно-технических документов, выполнение требований пожарной безопасности. Проводит инструктаж подчиненных рабочих по безопасности труда в соответствии с установленным порядком и сроками. Проверяет обеспеченность средствами индивидуальной защиты, их исправность, следит за их обязательным применением. Организует работу по повышению квалификации и профессионального мастерства рабочих и бригадиров, обучению их вторым и смежным профессиям. Принимает участие в работе квалификационных комиссий.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические, нормативные и другие руководящие материалы, касающиеся производственно-хозяйственной деятельности закрепленного участка работ; технические требования, предъявляемые к продукции, выпускаемой участком, технологию ее производства; оборудование участка и правила его технической эксплуатации; требования Правил технической эксплуатации предприятий торфяной промышленности, Правил

безопасности на предприятиях торфяной промышленности, стандартов, технологических инструкций, инструкций по охране труда и других нормативно-технических документов; методы и способы определения качества добытого торфа; порядок тарификации работ и рабочих; нормы и расценки на работы, порядок их пересмотра; действующие положения об оплате труда; основы экономики, организации производства, труда и управления; правила внутреннего трудового распорядка; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы в торфяной промышленности не менее 1 года или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы в торфяной промышленности не менее 3 лет. При отсутствии специального образования – стаж работы в торфяной промышленности не менее 5 лет.

## МАСТЕР ПО ОСУШЕНИЮ, ПОДГОТОВКЕ И РЕМОНТУ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДЕЙ ДОБЫЧИ И СУШКИ ТОРФА

Должностные обязанности. Осуществляет руководство подчиненным персоналом на закрепленном участке работ. Обеспечивает в установленные сроки выполнение участком производственных заданий. Организует проведение работ по осушению торфяных месторождений и подготовке производственных площадей добычи и сушки торфа в соответствии с проектами производства работ на основе полной загрузки применяемых машин и механизмов и использования их технических возможностей. Обеспечивает содержание в исправном состоянии производственных площадей добычи торфа. Следит за исправным состоянием болотно-подготовительных машин и механизмов, приспособлений, инструмента И обеспечивает ИХ безопасную эксплуатацию. Осуществляет контроль за рациональным расходованием материалов, запасных частей, Контролирует соблюдение технологических процессов топлива. болотноподготовительных работ, технологии производства работ по ремонту производственных площадей, оперативно выявляет и устраняет причины их нарушения. Участвует в разработке новых и совершенствовании действующих технологических процессов, внедряет прогрессивные методы ведения работ. Осуществляет мероприятия по предупреждению брака и обеспечению повышения качества работ. Принимает участие в приемке законченных работ по ремонту машин и механизмов, применяемых на болотноподготовительных работах. Обеспечивает правильность и своевременность оформления первичных документов по учету рабочего времени, выработки, простоев. Ведет необходимую эксплуатационно-техническую документацию и своевременно вносит в нее изменения. Принимает участие в подготовке отчетной документации по утвержденным формам. Контролирует соблюдение подчиненным ему персоналом трудовой и производственной дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка, требований Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, технологических инструкций и инструкций по охране труда и пожарной безопасности, других нормативнотехнических документов. Проводит инструктаж подчиненных рабочих по безопасности труда в соответствии с установленным порядком и сроками, проверяет обеспеченность средствами индивидуальной защиты, их исправность, следит за их обязательным применением. Организует работу по повышению квалификации и профессионального мастерства рабочих и бригадиров, обучению их вторым и смежным профессиям. Принимает участие в работе квалификационных комиссий.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов; методические, нормативные руководящие материалы, касающиеся И другие производственно-хозяйственной деятельности закрепленного участка работ; оборудование участка и правила его технической эксплуатации; требования Правил эксплуатации предприятий торфяной промышленности, безопасности на предприятиях торфяной промышленности, стандартов, технологических инструкций, инструкций по охране труда и других нормативно-технических документов;

порядок тарификации работ и рабочих; нормы и расценки на работы, порядок их пересмотра; действующие положения об оплате труда; основы гидротехники торфяного производства, правила пользования основным геодезическим инструментом; основы экономики, организации производства, труда и управления; правила внутреннего трудового распорядка; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы в торфяной промышленности не менее 1 года или среднее специальное образование и стаж работы в торфяной промышленности не менее 3 лет. При отсутствии специального образования – стаж работы в торфяной промышленности не менее 5 лет.

## МАСТЕР РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКОГО ЦЕХА (МАСТЕРСКОЙ)

Должностные обязанности. Осуществляет руководство подчиненным персоналом на закрепленном участке работ. Обеспечивает выполнение в установленные сроки производственных заданий по объему производства продукции (работ, услуг) на основе полной загрузки оборудования и использования его технических возможностей. Своевременно подготавливает производство, обеспечивает расстановку рабочих, выдает производственные задания подчиненным лицам, контролирует соблюдение технических процессов, оперативно выявляет и устраняет причины их нарушения. Проверяет качество выпускаемой продукции и выполняемых работ, осуществляет мероприятия по предупреждению брака и обеспечению повышения качества продукции (работ, услуг). Составляет планы и календарные графики технического обслуживания и ремонта оборудования в соответствии с положениями системы планово-предупредительного ремонта. Организует технически правильную эксплуатацию оборудования и других средств цеха и выполнение графиков их ремонта. Обеспечивает рациональное расходование сырья, материалов, энергии. Участвует в разработке новых совершенствовании действующих технических процессов. Внедряет прогрессивные методы ведения работ, совершенствует организацию и технологию производства работ. Принимает участие в приемке законченных работ по ремонту технологического оборудования, механизации и автоматизации производственных процессов и ручных работ. Обеспечивает правильность и своевременность оформления первичных документов по учету рабочего времени, выработки, простоев. Ведет эксплуатационно-техническую документацию и своевременно вносит в нее изменения. Представляет в установленные сроки отчетную документацию по утвержденным формам. Принимает участие в осуществлении работ по выявлению резервов производства, разработке мероприятий по благоприятных повышению условий труда, культуры производства, использованию рабочего Контролирует рациональному времени. соблюдение подчиненным ему персоналом трудовой и производственной дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка, требований Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, технологических инструкций, инструкций по охране труда и безопасности, других нормативно-технических документов. Проводит инструктаж подчиненных рабочих по безопасности труда в соответствии с установленным порядком и сроками. Проверяет обеспеченность средствами индивидуальной защиты, их исправность, следит за их обязательным применением. Организует работу по повышению квалификации и профессионального мастерства рабочих и бригадиров, обучению их вторым и смежным профессиям. Принимает участие в работе квалификационных комиссий.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические, нормативные и другие руководящие материалы, касающиеся производственно-хозяйственной деятельности закрепленного участка работ; оборудование цеха и правила его технической эксплуатации; требования Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, стандартов, технологических

инструкций и других нормативно-технических документов; порядок тарификации работ и рабочих; действующие положения об оплате труда; основы экономики, организации производства, труда и управления; правила внутреннего трудового распорядка; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы на производстве не менее 1 года или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы на производстве не менее 3 лет. При отсутствии специального образования — стаж работы на производстве не менее 5 лет.

# МАСТЕР ЦЕХА БРИКЕТНОГО (СМЕННЫЙ)

Должностные обязанности. Осуществляет руководство подчиненным персоналом на закрепленном участке работ. Организует проведение работ по выпуску топливных брикетов и другой торфяной продукции (горшочки торфяные полые, питательный торфяной грунт и т.п.) на основе полной загрузки технологического оборудования использования его технических возможностей. Обеспечивает соответствие выпускаемой продукции действующим стандартам. Вылает производственные задания подчиненным лицам и осуществляет контроль за их выполнением. Осуществляет оперативный контроль за обеспечением материальными и энергетическими ресурсами, экономным расходованием сырья, материалов, энергии. Контролирует соблюдение установленной технологии и технологических режимов переработки торфа, оперативно выявляет и устраняет причины их нарушения. Участвует в разработке новых и совершенствовании действующих технологических процессов. Внедряет прогрессивные методы ведения работ, совершенствует организацию и технологию производства работ. Проверяет качество выпускаемой продукции, осуществляет мероприятия по предупреждению брака и обеспечению повышения качества продукции. Следит за правильной эксплуатацией и нормальной работой технологического и вспомогательного оборудования. Осуществляет контроль исправным состоянием инструмента, приспособлений, приборов и технических средств измерений. Обеспечивает правильность и своевременность оформления первичных документов по учету рабочего времени, выработки, простоев. Ведет необходимую эксплуатационно-техническую документацию и своевременно вносит в нее изменения. Принимает участие в подготовке отчетной документации по утвержденным формам, осуществлении работ по выявлению резервов производства, разработке мероприятий по благоприятных условий труда, повышению культуры производства, рациональному использованию рабочего времени. Контролирует соблюдение подчиненным ему персоналом трудовой и производственной дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка, требований Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности, технологических инструкций, инструкций по охране труда и документов, выполнение требований пожарной нормативно-технических безопасности. Проводит инструктаж подчиненных рабочих по безопасности труда в соответствии с установленным порядком и сроками. Проверяет обеспеченность средствами индивидуальной защиты, их исправность, следит за их обязательным применением. Организует работу по повышению квалификации и профессионального мастерства рабочих и бригадиров, обучение их вторым и смежным профессиям. Принимает участие в работе квалификационных комиссий.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов; методические, нормативные и другие руководящие материалы, касающиеся производственно-хозяйственной деятельности закрепленного участка работ; технические характеристики и требования, предъявляемые к продукции, выпускаемой цехом, технологию ее производства; оборудование брикетного цеха и правила его технической эксплуатации; требования Правил технической эксплуатации предприятий торфяной промышленности, Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности,

стандартов, технологических инструкций и других нормативно-технических документов; порядок тарификации работ и рабочих; действующие положения об оплате труда; основы экономики, организации производства, труда и управления; правила внутреннего трудового распорядка; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы в торфяной промышленности не менее 1 года или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы в торфяной промышленности не менее 3 лет. При отсутствии специального образования – стаж работы в торфяной промышленности не менее 5 лет.

#### 2. СПЕЦИАЛИСТЫ

#### ГИДРОТЕХНИК

Должностные обязанности. Организует выполнение всего комплекса работ по осущению торфяных месторождений и противопожарному водоснабжению. Осуществляет технический контроль за строительством водопроводящих и осущительных каналов, гидротехнических сооружений. Не допускает без согласования с проектной организацией изменений и отклонений от технического и рабочего проектов. Принимает участие в приемке законченных сооружений. Обеспечивает бесперебойную работу осушительных и сетей, противопожарного водоснабжения, водопроводящих гидротехнических сооружений и правильную их техническую эксплуатацию. Осуществляет контроль за работой насосных станций по осушению и противопожарному водоснабжению на полях добычи торфа. Составляет планы и обеспечивает выполнение запланированных объемов работ по ремонту осущительной и противопожарной сетей, гидротехнических сооружений на полях добычи торфа. Осуществляет проверку наличия технической документации в организации, обеспечивающей нормальное содержание осушительной и противопожарной сетей и гидротехнических сооружений на ней и контроль за ее правильным ведением. Осуществляет контроль за использованием техники на болотно-подготовительных работах, включая использование новых машин и механизмов. Контролирует соблюдение правил технической эксплуатации при производстве гидротехнических и болотноподготовительных работ. Следит за состоянием осущения полей, разрабатывает и внедряет мероприятия по улучшению нормы осушения, обеспечивает учет стояния уровня грунтовых вод по полям и периодам года. Обобщает метеорологические данные по температуре воздуха, осадкам, глубине снежного покрова, глубине промерзания и оттаивания торфяной залежи и т.д., доводит до структурных подразделений организации, осуществляющих добычу торфа, предупреждения об опасных явлениях природы. Контролирует мероприятия по пропуску весеннего и летнего паводков. Участвует в разработке необходимых мероприятий по предупреждению аварий осушительной и противопожарной сетей и гидротехнических сооружений. Принимает соответствующие меры по ликвидации имевших место нарушений сетей или гидросооружений, составлении перспективных и текущих планов по охране водной среды и воздушного пространства в организации и осуществляет контроль за их выполнением. Участвует в разработке технологических процессов и технологических карт на содержание и ремонт торфяных полей добычи торфа и подготовку новых. Оказывает методическую помощь по вопросам осушения торфяных месторождений и противопожарному водоснабжению.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические, нормативные и другие руководящие материалы, касающиеся вопросов осушения торфяных месторождений и противопожарного водоснабжения; перспективы технического развития организаций; гидротехнику торфяного производства; правила пользования основным геодезическим и метеорологическим инструментом; основное технологическое оборудование, применяемое на болотно-подготовительных работах, и принципы его работы; технологию производства работ по осушению торфяных залежей,

добычи торфа и содержанию производственных площадей; порядок приемки в эксплуатацию осушительной и противопожарной сетей, гидротехнических сооружений; действующие нормы и правила по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов; требования Правил технической эксплуатации предприятий торфяной промышленности, Правил безопасности на предприятиях торфяной промышленности; основы экономики, организации труда, производства, труда и управления; правила внутреннего трудового распорядка; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования. Высшее техническое образование и стаж работы по специальности на инженерных должностях не менее 3 лет или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы по специальности на инженерных должностях не менее 5 лет.

#### ИНЖЕНЕР ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОИЗВОДСТВА

Должностные обязанности. Разрабатывает месячные производственные программы и сменно-суточные задания по закрепленному участку работы. Осуществляет подготовку производства, контроль за своевременностью оформления всей необходимой технической документации, а также за обеспечением производства материалами, инструментом. Участвует в разработке и внедрении нормативов для оперативного планирования производства. Контролирует комплектность незавершенного производства, соблюдение установленных норм заделов и календарных опережений в работе цехов, участков. Рассчитывает календарные графики загрузки оборудования с учетом лучшего использования производственных мощностей, следит за их выполнением. Анализирует работу цехов и участков, изыскивает возможности сокращения цикла изготовления выполнения выявляет производственные продукции, работ (услуг), разрабатывает предложения по их использованию. Контролирует выполнение плана на закрепленном участке работ и принимает меры по предупреждению и устранению производственного процесса, эффективному нарушений хода использованию оборудования. За время сезона ведет документацию по состоянию полей, учитывающую ход технологических операций и объем добычи торфа по сменам и суткам, а также метеорологические данные по каждому участку (осадки, испарение). Принимает участие в подготовке необходимых материалов для подготовки итогов работы. Ведет учет и отчетность по утвержденным формам.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические и другие руководящие материалы по вопросам производственного планирования в организациях; порядок разработки производственных программ и сменносуточных заданий; производственные мощности организаций, номенклатуру выпускаемой продукции, виды выполняемых работ (услуг); организацию производства; основы технологии производства продукции организации; организацию учета хода производства, специализацию цехов, участков, производственные связи между ними; средства организации и механизации диспетчерской службы; основы экономики, организации труда и производства; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования.

Инженер по подготовке производства I категории: высшее техническое или инженерно-экономическое образование и стаж работы на должности инженера по подготовке производства II категории не менее 3 лет.

Инженер по подготовке производства II категории: высшее техническое или инженерно-экономическое образование и стаж работы на должности инженера по подготовке производства либо на других инженерных должностях, замещаемых специалистами с высшим техническим или инженерно-экономическим образованием, не менее 3 лет.

Инженер по подготовке производства: высшее техническое или инженерноэкономическое образование без предъявления требований к стажу работы либо среднее специальное (техническое) образование и стаж работы на должности техника I категории не менее 3 лет или на других должностях, замещаемых специалистами со средним специальным образованием, не менее 5 лет.

#### ИНЖЕНЕР-ТЕХНОЛОГ (ТЕХНОЛОГ)

Должностные обязанности. Разрабатывает и внедряет технологические процессы и режимы производства на выпускаемую организацией торфяную и другую продукцию. Составляет с учетом требований охраны труда планы размещения оборудования, технического оснащения и организации рабочих мест, рассчитывает производственные мощности и загрузку оборудования. Составляет планы по ремонту полей в межсезонный период, осуществляет контроль за их выполнением, проверяет организацию работ, составляет установленную отчетность о выполнении этих планов. Осуществляет контроль за правильной эксплуатацией торфяных месторождений, соблюдением технологической дисциплины в цехах, на участках и правильной эксплуатацией технологического оборудования. Разрабатывает технологические нормативы, инструкции, карты на содержание и ремонт торфяных полей добычи и подготовку новых площадей добычи торфа и другую технологическую документацию, вносит изменения в техническую документацию в связи с корректировкой технологических процессов и режимов производства. Согласовывает разработанную документацию с цехами, участками организаций. Анализирует причины брака и выпуска продукции низкого качества и пониженных сортов, принимает участие в разработке мероприятий предупреждению и устранению, а также в рассмотрении поступающих рекламаций на выпускаемую организацией продукцию. Осуществляет сбор оперативных сведений по состоянию полей добычи торфа. Участвует в составлении отчетности по запасам торфа. Составляет технические задания на проектирование приспособлений, оснастки и специального инструмента, предусмотренных технологией. Участвует в проведении экспериментальных работ по освоению новых технологических процессов и внедрению их в производство. Разрабатывает методы технического контроля и испытания продукции. Принимает участие в реализации мероприятий по повышению эффективности производства, направленных на сокращение расхода материалов, снижение трудоемкости продукции, улучшение условий труда. Способствует внедрению рационализаторских предложений по совершенствованию технологии производства и дает заключения о целесообразности их использования в условиях организации.

Должен знать: постановления, распоряжения, приказы вышестоящих органов, методические и другие руководящие материалы по технологической подготовке производства; технологию производства продукции организации; перспективы технического развития организации; системы и методы проектирования технологических процессов и режимов производства; основное технологическое оборудование и принципы его работы; технические характеристики и экономические показатели прогрессивных технологий, аналогичных проектируемым; типовые технологические процессы и режимы производства, технические требования, предъявляемые к сырью, материалам, готовой продукции; стандарты и технические условия; нормативы расхода сырья, материалов, топлива, энергии; виды брака и способы его предупреждения; методы анализа технического уровня объектов техники и технологии; основные требования организации труда при проектировании технологических процессов; руководящие материалы по разработке и оформлению технической документации; основы экономики, организации производства и труда и управления; основы трудового законодательства; правила и нормы охраны труда и пожарной безопасности.

Квалификационные требования.

Инженер-технолог (технолог) І категории: высшее техническое образование и стаж

работы на должности инженера-технолога (технолога) II категории не менее 3 лет.

Инженер-технолог (технолог) II категории: высшее техническое образование и стаж работы на должности инженера-технолога (технолога) или на других инженерных должностях, замещаемых специалистами с высшим (техническим) образованием, не менее 3 лет.

Инженер-технолог (технолог): высшее техническое образование без предъявления требований к стажу работы или среднее специальное (техническое) образование и стаж работы на должности техника-технолога I категории не менее 3 лет либо на других должностях, замещаемых специалистами со средним специальным образованием, не менее 5 лет. 

■