

**О внесении изменений в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 11 февраля 2015 года № 82 "Об утверждении перечня необходимых сведений для паспорта производства этилового спирта и алкогольной продукции"**

Приказ Министра финансов Республики Казахстан от 18 декабря 2015 года № 662. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 января 2016 года № 12925

      **ПРИКАЗЫВАЮ**:  
      1. Внести в приказ Министра финансов Республики Казахстан от 11 февраля 2015 года № 82 «Об утверждении перечня необходимых сведений для паспорта производства этилового спирта и алкогольной продукции» (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10461, опубликованный в информационно-правовой системе «Әділет» 6 апреля 2015 года) следующие изменения:   
      в Перечне необходимых сведений для паспорта производства этилового спирта и алкогольной продукции, утвержденном указанным приказом:  
      пункт 2 изложить в следующей редакции:  
      «2. В описании технологической схемы производства этилового спирта и алкогольной продукции указываются:   
      1) графические изображения аппаратурно-технологической схемы производства со спецификацией оборудования и компоновочного плана расстановки оборудования, расчет производственной мощности;   
      2) при производстве этилового спирта: транспортирование зерна или мелассы (способ транспортировки, наличие автомобильных и/или железнодорожных подъездных путей, весов автомобильных и/или железнодорожных);   
      доработка зерна для варки и солодоращения (применяемый метод, использование передовых способов подработки);  
      дробление зерна (способ дробления, процент помола);  
      разваривание сусла (метод разваривания, температурные режимы, химико-бактериологические параметры готового сусла);  
      осахаривание сусла (используемый метод, параметры, время осахаривания);  
      подготовка мелассы к сбраживанию (подкисление, приготовление мелассного сусла);  
      приготовление дрожжей (используемая раса дрожжей, температура и время приготовления);  
      брожение сусла (количество и емкость установленных чанов, температура складки, время заполнения бродильных емкостей, объем задаваемых дрожжей, температурные режимы и время брожения, используемый способ сбраживания мелассы);  
      перегонка бражки на спирт (содержание спирта в зрелой бражке (при переработке зерновой культуры) или концентрация мелассного сусла в процентах);  
      брагоректификационная или бродильная (при переработке мелассы) установка (производительность, режим управления и регулирования процессами перегонки, использование дополнительных колонн);  
      способ действия брагоректификационной установки (непрерывный, периодический);  
      стабилизация температуры спирта (наличие холодильника спирта, параметры и источник используемой на охлаждение воды, направление воды из холодильника спирта, применение системы автоматического регулирования температуры спирта);  
      спиртоизмеряющие аппараты (марка, их количество на отборе пастеризованного спирта и эфироальдегидной фракции, дата юстировки, передача информации в режиме реального времени уполномоченному органу об объемах выработки в готовом продукте);  
      сливное отделение (хранение эфироальдегидной фракции и сивушных масел);  
      спиртохранилище (тип (открытый или закрытый), единовременная емкость хранения);  
      замачивание ячменя на солод;  
      солодоращение (используемый способ, время ращения, температурно-влажностные режимы);  
      дробление солода и подготовка солодового молочка;  
      использование ферментов (наименование, страна изготовитель);  
      реализация отходов производства спирта (углекислота, барда, эфироальдегидная фракция, сивушные масла);  
      перегонка виноматериала на коньячный спирт (скорость сгонки, контроль за прозрачностью спирта, температурой, крепостью и органолептическим качеством);  
      при перегонке виноматериала на коньячный спирт: наименование применяемой установки и оборудования, их тип, марка, количество, производительность, завод-изготовитель, год выпуска и ввода;  
      выдержка коньячных спиртов (вид используемого резервуара, эгализация партий, режим выдержки, использование дубовых бочек, клепок или стружек, ежедневная регистрация температуры и влажности воздуха помещения, инвентаризация коньячного спирта);  
      транспортировка коньячного спирта (вид используемого транспорта и наличие защитного покрытия емкости);  
      3) при производстве водок, водок особых и ликероводочных изделий: способ умягчения воды;   
      приготовление водно-спиртовой смеси (используемый способ приготовления и перемешивания);  
      перекачка водно-спиртовой смеси в напорную емкость;  
      режим и скорость обработки водно-спиртовой смеси в угольно-очистительной батарее (для водок);  
      используемый фильтр водно-спиртовой смеси (для ликероводочных изделий);  
      доведение водно-спиртовой смеси до требуемых кондиций (внесение ингредиентов) и крепости;  
      использование новых методов обработки водно-спиртовой смеси (очистка, полировка);  
      розлив (количество и производительность линии розлива, ее оснащенность контрольными приборами учета (кроме газированной алкогольной продукции) и передача информации в режиме реального времени уполномоченному органу об объемах выработки в готовом продукте;  
      способ упаковки;  
      4) при производстве виноматериала и вина:  
      перерабатываемое сырье (используемые сорта винограда, плодов);  
      транспортирование сырья (используемая тара, специализированный транспорт);  
      приемка и взвешивание сырья;  
      переработка сырья (время между сбором и переработкой сырья, сортировка сырья);  
      отбор сусла по фракциям;  
      способы осветления сусла (охлаждение, сульфитация, центрифугирование, обработка бентонитом, использование ферментных препаратов);  
      подготовка чистой культуры дрожжей;  
      способы брожения (температура, защитное покрытие внутренней поверхности емкости);  
      способы спиртования;  
      снятие с осадка;  
      обработка виноматериала (схемы обработки, защитное покрытие внутренней поверхности емкости);  
      введение вторичного брожения;  
      хранение виноматериала (условия и режим хранения, защитное покрытие внутренней поверхности емкости);  
      способ розлива и упаковки вина;  
      транспортировка виноматериала (вид используемого транспорта, наличие у него защитного покрытия внутренней поверхности емкости);  
      5) при производстве пива:  
      применяемый способ и режим затирания солода;  
      схема задачи хмеля;  
      способ осветления и охлаждения сусла;  
      температурные параметры варки сусла;  
      автоматическое регулирование процесса варки сусла;  
      использование ферментных препаратов;  
      виды семенных дрожжей и условия их хранения;  
      температурные режимы и количество дней главного брожения и дображивания;  
      принятая схема контроля за температурными режимами;  
      способ фильтрации и контроль качества;  
      температурный режим хранения фильтрованного пива в форфасах;  
      пастеризация пива и сроки его хранения;  
      используемый способ доставки и хранения углекислого газа;  
      розлив (количество и производительность линии розлива в стеклобутылку и/или жестяную банку, установки розлива в кеги);   
      6) при производстве пивного напитка:  
      применяемый способ и режим затирания солода;  
      схема задачи хмеля и (или) хмелепродуктов;  
      способ осветления и охлаждения сусла;  
      температурные параметры варки сусла;  
      автоматическое регулирование процесса варки сусла;  
      использование ферментных препаратов;  
      виды семенных дрожжей и условия их хранения;  
      температурные режимы и количество дней главного брожения и дображивания;  
      принятая схема контроля за температурными режимами;  
      способ фильтрации и контроль качества;  
      температурный режим хранения фильтрованного пивного напитка в форфасах;  
      пастеризация пивного напитка и сроки его хранения;  
      используемый способ доставки и хранения углекислого газа;  
      розлив (количество и производительность линии розлива в стеклобутылку и/или жестяную банку, установки розлива в кеги).»;  
      пункт 6 изложить в следующей редакции:  
      «6. В перечне основного технологического оборудования по цехам и участкам при производстве пива и пивного напитка указывается:  
      1) в варочном отделении – наименование, тип, марка дробилки, заторного (отварного) чана, фильтров, сусловарочного котла, теплообменника, гидроциклона, хмелецедильника, полировочной машины, емкости для дробленного солода (вместимость, производительность, количество, завод-изготовитель, год выпуска, ввода в эксплуатацию и замера);   
      2) в бродильном отделении – наименование, тип, марка резервуара для главного брожения, танка дображивания, обеспеченность танков шпунт аппаратами, дрожжанки, сборника фильтрованного пива и пивного напитка, фильтра, приемного мерника для сусла, теплообменника, насоса, (вместимость, производительность, количество, завод-изготовитель, год выпуска, ввода в эксплуатацию и замера);  
      3) в цехе розлива – тип, марка бутыломоечной машины, устройство для ополаскивания новой стеклобутылки, автомата расфасовочного, автомата укупорочного, бракеража бутылок, автомата этикетировочного, автомата выемки бутылок из тары, автомата для укладки бутылок в тару, устройства для обандероливания бутылок полимерной пленкой, устройства для заполнения кег-бочек, установка для мойки кег-бочек (производительность, количество, завод-изготовитель, год выпуска и ввода в эксплуатацию).»;  
      абзац пятый подпункта 4) пункта 8 изложить в следующей редакции:  
      «при производстве пива и пивного напитка – сырья, солода и несоложенных материалов, хмеля, хмелевого продукта, сусла, дрожжей, вспомогательного материала, воды, готовой продукции;»;  
      пункт 12 изложить в следующей редакции:  
      «12. В сведениях о расходе основного сырья и вспомогательных материалов при производстве пива и пивного напитка указываются:   
      1) расход сырья на выработку пива и пивного напитка (кг/1000 дал):   
      солода;   
      несоложенных материалов;  
      сахара-сырца;  
      2) потери экстракта в дробине (в процентах);   
      3) потери (бой) бутылок при розливе пива и пивного напитка (в процентах);   
      4) потери на стадии охлаждения сусла (в процентах);   
      5) потери при брожении (в процентах);   
      6) потери при дображивании (в процентах);   
      7) потери солода при калировке (в процентах);   
      8) потери пива и пивного напитка при бестарной перевозке (с учетом налива в цистерны, транспортировки и передачи в торговую сеть (в процентах);   
      9) потери продукции в цехах розлива и складах готовой продукции (в процентах);   
      10) бой бутылок при пастеризации пива и пивного напитка в пастеризаторах (в процентах);   
      11) расход теплоэнергии (среднегодовой в Гкал/1000 дал пива и пивного напитка);   
      12) расход электроэнергии (среднегодовой в квт-час/1000 дал пива и пивного напитка);   
      13) расход воды (среднегодовой в тыс. м3/1000 дал пива и пивного напитка);»;  
      пункт 14 изложить в следующей редакции:  
      «14. В сведениях о складских помещениях при производстве водок, водок особых, ликероводочных изделий, виноматериала, вина, пива и пивного напитка указываются:   
      1) склад для приемки и хранения тары открытого и/или закрытого типа (количество, площадь (м2), емкость единовременного хранения (тыс. бутылок), наименование и количество устройств для обогрева помещения;  
      2) склад для хранения готовой продукции (количество, площадь (м2), емкость единовременного хранения (в тысячах бутылок), наименование и количество устройств для обогрева и охлаждения, а также приборов контроля за хранением);  
      3) склад для хранения вспомогательных материалов (количество, площадь (м2), наименование хранимых материалов).».  
      2. Комитету государственных доходов Министерства финансов Республики Казахстан (Ергожин Д.Е.) в установленном законодательством порядке обеспечить:  
      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;  
      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа его направление на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и информационно-правовой системе «Әділет», а также в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр правовой информации Министерства юстиции Республики Казахстан» для размещения в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан;  
      3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства финансов Республики Казахстан.  
      3. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр финансов*  
*Республики Казахстан                       Б. Султанов*

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан