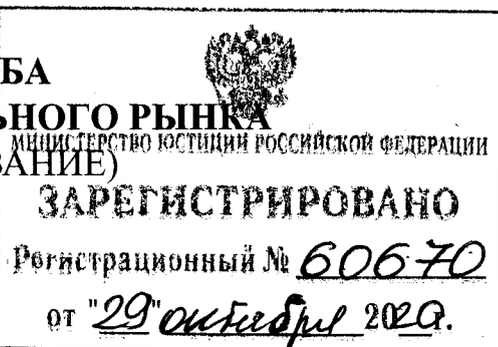




МИНФИН РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ АЛКОГОЛЬНОГО РЫНКА
(РОСАЛКОГОЛЬРЕГУЛИРОВАНИЕ)



П Р И К А З

от 10 августа 2010 г.

№ 244

МОСКВА

Об утверждении Перечня информации, содержащейся в схеме расположения и соединений коммуникаций, соединяющих основное технологическое оборудование для производства этилового спирта с емкостями для приемки этилового спирта для производства фармацевтической субстанции спирта этилового (этанола)

В целях реализации пункта 1.7 статьи 19 Федерального закона от 22 ноября 1995 г. № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 48, ст. 4553; 2019, № 52, ст. 7799)¹ приказываю:

Утвердить прилагаемый Перечень информации, содержащейся в схеме расположения и соединений коммуникаций, соединяющих основное технологическое оборудование для производства этилового спирта с емкостями для приемки этилового спирта для производства фармацевтической субстанции спирта этилового (этанола).

Руководитель

И. Алёшин

¹ Пункт 1 Положения о Федеральной службе по регулированию алкогольного рынка, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 154 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 9, ст. 1119; 2016, № 17, ст. 2399).

Утвержден
приказом Федеральной службы по
регулированию алкогольного рынка
от «10» августа 2020 г. № 244

Перечень информации,
содержащейся в схеме расположения и соединений коммуникаций,
соединяющих основное технологическое оборудование для производства
этилового спирта с емкостями для приемки этилового спирта для производства
фармацевтической субстанции спирта этилового (этанола)

1. В графическом виде:

а) об установленном основном технологическом оборудовании для производства этилового спирта, указанном в пункте 1.1 статьи 14.1 Федерального закона от 22 ноября 1995 г. № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 48, ст. 4553; 2017, № 31, ст. 4827) (далее – основное технологическое оборудование), емкостях для приемки этилового спирта для производства фармацевтической субстанции спирта этилового (этанола) (далее – емкости), теплообменников (холодильников), эпруветках (фонарях), расположенных после основного технологического оборудования и перед емкостями, с указанием в экспликации схемы расположения и соединений коммуникаций, соединяющих основное технологическое оборудование для производства этилового спирта с емкостями для приемки этилового спирта для производства фармацевтической субстанции спирта этилового (этанола) (далее – схема) (графическим способом отображения);

б) о коммуникациях (трубопроводах) и об автоматических средствах измерения и учета концентрации и объема безводного спирта в этиловом спирте, объема этилового спирта (далее – средства измерения), которыми оснащены указанные коммуникации, с указанием в экспликации схемы (графическим способом отображения);

в) о размещении на основном технологическом оборудовании и коммуникациях видов трубопроводной арматуры (запорная арматура,

регулирующая арматура, предохранительная арматура, обратная арматура, разделительная арматура, пробоотборная арматура), типов трубопроводной арматуры (задвижка, кран, клапан, затвор), а также о разновидностях трубопроводной арматуры по присоединению к трубопроводу (фланцевые соединения, муфтовые соединения), а также с указанием в экспликации схемы (графическим способом отображения);

г) о направлении движения этилового спирта по коммуникациям;

д) о порядковом номере места оснащения основного технологического оборудования средствами измерения;

е) о местах установки устройств (предохранительных клапанов) для прекращения производства этилового спирта при отключении средства измерения или для переключения на резервное средство измерения, с указанием в экспликации схемы (графическим способом отображения).

2. В экспликации схемы (отдельно по каждому производственному помещению в соответствии с основной технологической операцией, проводимой в нем) (графическим способом отображения):

а) об установленном основном технологическом оборудовании с указанием вида, марки, заводского, инвентарного номера каждой единицы оборудования;

б) о наименовании средства измерения, его марке, заводском номере в соответствии с паспортом на него, в том числе резервного средства измерения, а также (при отдельной установке) их составных и комплектующих частей (термометр, преобразователь расхода, расходомер, оптический преобразователь, массовый расходомер);

в) о наименовании предохранительного клапана, его марке, заводском номере в соответствии с паспортом на него.
