А.В. Арестов, заместитель главного инженера-начальник ОПБОТиКН ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть»,

**Промышленная безопасность как основополагающий элемент работы отдела промышленной безопасности Общества ООО «ЛУКОЛ-Нижневолжскнефть»**

Реферат. Работа посвящена организации работы отдела промышленной безопасности на опасных производственных объектах морского нефтегазового комплекса.

 Промышленная безопасность вид деятельности, направленный на защиту производства (производственной деятельности) от опасностей и рисков причинения вреда (нанесению ущерба) производственному процессу, имуществу, окружающей среде, здоровью и жизни работающих и третьих лиц. Обеспечение безопасности производства (производственной деятельности) реализуется через физическую безопасность имущества (обеспечение сохранности собственности от хищения), пожарную безопасность производственных объектов и продукции, взрывобезопасность производственных объектов, промышленную безопасность опасных производственных объектов, транспортную безопасность (направленную на обеспечение безопасности на транспорте), дорожную безопасность (направленную на обеспечение безопасности дорожного движения), конструкционную (строительную) безопасность (направленную на обеспечение безопасности строительных конструкций и сооружений) и др. [1].

Во исполнение требований федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ, в целях обеспечения приемлемого уровня промышленной безопасности, предупреждения техногенных событий различных уровней на ОПО Общества, обеспечения готовности подразделений, эксплуатирующих ОПО, к локализации и ликвидации последствий аварий, в Обществе создана система управления ПБОТ и ОС.СУПБОТ и ОС Общества выполнена в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, нормативно-правовых актов, нормативно-технических документов в области промышленной безопасности, международных стандартов ISO 14001 и OНSAS 45001 (рисунок 1) , а также стандарта СТО ПАО «ЛУКОЙЛ» 1.6.1. «Система управления промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды» и реализует базовый принцип функционирования Системы - персональная ответственность за обеспечение законодательных и других требований в области ПБ, ОТ и ОС всех работников Общества на основе рационального распределения соответствующих задач и функций. Руководство организацией работы по охране труда и промышленной безопасности возложено на первого заместителя генерального директора - главного инженера Общества [2,3].

Отделом ПБОТ и КН осуществляется организация и координация работ по промышленной безопасности и охране труда в Обществе, проводится идентификация, сбор и обработка сведений для регистрации, перерегистрации и снятия с учёта ОПО, эксплуатируемых Обществом, подготовка данных по объектам, подлежащих декларированию, также ведётся работа по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на ОПО и страхованию от несчастных случаев на производстве работников Общества [4].

ОПБОТ и КН организует и осуществляет производственный контроль по соблюдению требований промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды на опасных производственных объектах Общества, также организует и проводит аттестацию руководителей и специалистов в области промышленной безопасности, проводит анализ состояния промышленной безопасности путём организации проведения соответствующих экспертиз, занимается координацией работ, направленных на предупреждение аварий на ОПО, а также обеспечением готовности к локализации аварий и ликвидации их последствий [5].

**Список литературы**

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 13.12.2024) [Электронный ресурс] – URL: https://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_34683/;

2.Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" [Электронный ресурс] – URL: https://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_15234/;

3.Постановление Правительства РФ от 18.12.2020 N 2168 (ред. от 29.07.2023) "Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности" (вместе с "Правилами организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности") [Электронный ресурс] – URL: https://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_22260/;