

**ПРОГРАММА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ КАНДИДАТА ДЛЯ ЗАНЯТИЯ ДОЛЖНОСТИ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИК**

I. ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА.

1. СУБ Компании

- 1.1. СУБ-01. Политика Компании.
- 1.2. СУБ-05.1 Техническое руководство Компании.
- 1.3. СУБ-03.3 Должностные обязанности.
- 1.4. СУБ-03.10 Делопроизводство и номенклатура дел по заведованию.
- 1.5. СУБ-05.2 Руководство по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности при эксплуатации судов, Раздел 5.
- 1.6. СУБ-05.3 Руководство по охране окружающей среды.
- 1.7. СУБ-05.6 Руководство компании ООО «В.Ф. Танкер» для судна по выполнению требований Приложения VI МАРПОЛ, Раздел 1.

2. МАРПОЛ 73/78:

- 2.1. Приложение 1 к конвенции МАРПОЛ 73/78. Правила предотвращения загрязнения нефтью: Глава 1, Правило 1 (Определения), Правило 7 (Международное Свидетельство о предотвращении загрязнения нефтью); Глава 3, Правило 15 (ограничения сброса нефти), Глава 4, Правило 37 (Судовой План чрезвычайных мер по борьбе с загрязнением нефтью);
 - 2.2. Приложение 2 к конвенции МАРПОЛ 73/78. Правила предотвращения загрязнения вредными веществами, перевозимыми наливом: Глава 1, Правило 1 (Определения), Глава 2, Глава 3, Правило 9 (Свидетельство), Глава 5 Правило 13 (Эксплуатационные сбросы остатков вредных жидких веществ), Правило 14 (Руководство по методам и устройствам), Глава 6, Правило 17 (Судовой План чрезвычайных мер по борьбе с загрязнением моря вредными жидкими веществами) – **для работы на танкерах-химовозах.**
 - 2.3. Приложение 4 к конвенции МАРПОЛ 73/78. Правила предотвращения загрязнения сточными водами с судов: Глава 1, Правило 1 (Определения), Глава 2, Правило 5 (Международное свидетельство о предотвращении загрязнения сточными водами); Глава 3, Правило 11 (Сброс сточных вод).
 - 2.4. Приложение 5 к конвенции МАРПОЛ 73/78. Правила предотвращения загрязнения мусором с судов: Глава 1, Правило 1 (Определения), Правило 3 (Общее запрещение сброса мусора в море), Правило 4 (Сброс мусора за пределами особых районов), Правило 6 (Сброс мусора в особых районах), Правило 7 (Исключения).
 - 2.5. Приложение 6 к конвенции МАРПОЛ 73/78. Правила предотвращения загрязнения воздушной атмосферы с судов: Глава 1, Правило 1 (Определения), Глава 2, Правило 6 (Международное Свидетельство о предотвращении загрязнения воздушной среды и Международное свидетельство об энергоэффективности), Глава 3, Правило 14 (Окислы серы (SO_x) и твердые частицы), Правило 15 (Летучие органические соединения (ЛОС)), Правило 22 (План управления энергоэффективностью (ПУЭС)).
3. Санитарные правила для морских судов (Раздел 6 и Раздел 7).
 4. СанПиН 2.5.2 703-98 «Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания», Раздел 3.1 и Раздел 3.3.
 5. Конвенция о труде в морском судоходстве 2006г (КТМС-2006). Знание основных требований, вытекающих из конвенции.
 6. Знание опросника VIQ, главы 11,12, касающиеся должностных обязанностей электромеханика.

II. ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА.

1. Порядок ведения программы PMS согласно заведования электромеханика.
2. Изучение организации работ по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, вредных жидких веществ, оборудования по борьбе с разливами нефти (Раздел 11,12 и 13 СУБ-05.3, Судовой план чрезвычайных мер по борьбе с загрязнением нефтью/Судовой план чрезвычайных мер по борьбе с загрязнением моря).
3. Порядок проведения инспекций в соответствии с требованиями п.18 Стандарта А 3.1 Правила 3.1. КТМС 2006 (Раздел 5.1 СУБ-05.2, Форма ЭС-10 СУБ-3.12.5.2).
4. Порядок проведения инспекций в соответствии с требованиями п. 7 Стандарта А 3.2 Правила 3.2. КТМС 2006 (Раздел 7.4 СУБ-05.2, Форма ЭС-10 СУБ-3.12.5.2).
5. Порядок обращения с отходами на судне (Судовой план управления мусором, Сводный отчет, Раздел 10 СУБ-05.3, Форма ЭС-6 СУБ-3.12.5.3).