



## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЗНАНИИ № 132163

Настоящим удостоверяется, что Российский Речной Регистр признает за **Испытательной лабораторией ОТК** акционерного общества «**Онежский судостроительно-судоремонтный завод**», Республика Карелия, г. Петрозаводск возможность выполнять в соответствии с Правилами Российского Речного Регистра следующие виды работ:

- дефектоскопия неразрушающими методами контроля (ультразвуковой, капиллярный, магнитопорошковый, визуально-измерительный контроль, радиографический);
- механические испытания металлов, участков сварных соединений, в том числе испытания на допуск сварщиков.

Форма технического наблюдения: Р - техническое наблюдение эксперта

Дата вступления в силу 17 апреля 2019  
дата

Дата окончания действия 17 апреля 2021  
дата



Директор Северо-Западного филиала  
Российского Речного Регистра

МП

(должность)

(подпись)

Алипа В.Л.

(фамилия и.о.)



13.19.082.315493



10



АКТ

освидетельствования организации

№ 13.19.006.578664

Проведено освидетельствование Испытательной лаборатории ОТК Акционерного общества «Онежский судостроительно-судоремонтный завод» 185005, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Ригачина, 25 с целью проверки возможности организации выполнять работы в соответствии с требованиями Правил Российского Речного Регистра

1. Дефектоскопия неразрушающими методами контроля (ультразвуковой, капиллярный, магнитопорошковый, визуально-измерительный контроль, рентгенографический).
2. Механические испытания металлов, участков сварных соединений в том числе испытания на допуск сварщиков.

При освидетельствовании установлено:

1. Организация зарегистрирована ИНН: 1001340266; ОГРН: 1191001003038 и действует на основании Устава Акционерного общества «Онежский судостроительно — судоремонтный завод» утвержденного решением единственного участника (№38 от 29.01.2019)
2. Состав производства г. Петрозаводск ул. Ригачина, 25. Помещения общей площадью 102 м2.(S=34м2; S=20м2; S=48м2). Структурная схема см. приложение №1.
3. Профессиональная подготовка и квалификация персонала Имеющийся состав специалистов и их квалификация обеспечивает надлежащий уровень и стабильность выполнения работ. (см. приложение №2).
4. Применяемое оборудование Имеющиеся в наличии оборудование, стенды и оснастка обеспечивают надлежащий уровень и стабильность выполнения работ (см. приложение №3). Мерительное оборудование проходит поверку в аккредитованных организациях. Договор №2019/1/27 «Метрологического обслуживания» от 10.01.2019. заключен с ФГУ «Карельский ЦСМ»
5. Используемая нормативная документация см. приложение №4.
6. Система контроля за качеством работ В испытательной лаборатории ОТК разработано и внедрено «Руководство по качеству испытательной лаборатории» №ИЛ ОССЗ-015-19 утв. директором АО «Онежский судостроительно — судоремонтный завод» 07.03.2019

При освидетельствовании учтены результаты проведенных в процессе освидетельствования испытаний

Документ, содержащий информацию о проведенных испытаниях Заключение: №03-МТ-19 от 21.03.2019 (магнитопорошковый контроль); №04-УТ-19 от 21.03.2019 (ультразвуковой контроль); №05-МР-19 от 21.03.2019 (механические испытания); №06-РТ-19 от 21.03.2019 (капиллярный контроль); №07-РТ-19 от 21.03.2019 (радиографический контроль).

Организация не имеет Свидетельство о признании № \_\_\_\_\_ со сроком действия до \_\_\_\_\_

Заключение

По результатам проведенного освидетельствования:

1. в организации отсутствует возможность выполнять следующие работы (перечислить работы с указанием причин)

\_\_\_\_\_

2. рекомендуется выдать Свидетельство о признании на следующие работы

1. Дефектоскопия неразрушающими методами контроля (ультразвуковой, капиллярный, магнитопорошковый, визуально-измерительный контроль, радиографический).

2. Механические испытания металлов, участков сварных соединений в том числе испытания на допуск сварщиков.

Рекомендуемая форма технического наблюдения Р - техническое наблюдение эксперта

Фамилии и должности лиц, присутствовавших при освидетельствовании

Начальник испытательной лаборатории ОТК АО «Онежский судостроительно — судоремонтный завод» Васильев С.С.,  
начальник ОТК АО «Онежский судостроительно — судоремонтный завод» Шифранец А..

Старший эксперт Северо-Западного филиала Российского Речного Регистра

(должность, наименование филиала/подразделения Главного управления)



*С.П. Мурзаев*  
(подпись)

Мурзаев С.П.

(фамилия и.о.)

21.03.2019

(дата)



*AS*