

Аннотация

Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации

Современные производственные технологии судоремонта в условиях Арктики

Цель и задачи программы повышения квалификации:	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современные производственные технологии судоремонта в условиях Арктики» направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.</p> <p>Целью программы является расширение знаний по актуальным тенденциям судоремонта и судостроения в Арктической зоне России..</p>
Требования к результатам обучения. Планируемые результаты обучения:	<p>В результате освоения программы обучающийся должен знать и понимать:</p> <ul style="list-style-type: none">– стратегии развития судостроительной промышленности в РФ;– основные тренды судостроения и судоремонта;– состояния арктического судоремонта в современной России. <p>В результате освоения программы обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">– анализировать состояние арктического судоремонта;– сопоставлять возможность судостроительных корпораций по развитию арктического судостроения и судоремонта;– делать выводы об эффективности современных технологий в судоремонте в АЗРФ.
Категория слушателей:	Работники профессиональных образовательных организаций и работники предприятий судоремонтной отрасли региона. Уровень образования - высшее образование, среднее профессиональное образование
Трудоемкость обучения:	16 часов
Форма обучения:	Очная, с применением элементов дистанционного обучения.
Наименование дисциплин, модулей, тем:	<p>Темы:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Стратегия развития судостроительной промышленности на период до 2035 года.2. Арктическое судостроение и морская техника России: состояние, потребности, перспективы развития.3. Передовые технологии в арктическом судостроении.4. Итоговая аттестация.
Виды занятий:	Лекции с применением ДОТ и ЭО, практические занятия

Материально-техническое обеспечение:	Аудитория
Промежуточная аттестация:	<p>По теме:</p> <p>1. Передовые технологии в арктическом судостроении – практическая работа</p>
Итоговая аттестация:	Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные производственные технологии судоремонта в условиях Арктики» предназначена для оценки результатов освоения слушателем всей программы и проводится в форме зачета.
По окончании обучения лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации	