

Салехардский ЛО Обь – Иртышского управления



Генеральному директору

РОУ «Учебно-производственный центр «Ямал»

Г.Н. Пашиной

«07» мая 2015 г.

629008, г. Салехард, ул. Ямальская, 25

РАЗРЕШЕНИЕ

на проведение дополнительного профессионального образования по курсу
«Судовождение, эксплуатация судовых энергетических установок»

Для получения разрешения на осуществление образовательной деятельности, главный государственный инспектор Салехардского ЛО Обь-Иртышского управления Госморречнадзора Ространснадзора Кучмар А.И., произвёл оценку (проверку) помещения, состояния учебного класса № 6, в РОУ «Учебно-производственном центре «Ямал» по адресу: г. Салехард, ул. Ямальская, 25, на предмет проведения обучения в нем «Судовождение, эксплуатация судовых энергетических установок».

В ходе проверки установлено, что учебный класс расположен на втором этаже здания учебного центра. Помещение класса имеет площадь 50 кв.м. Класс оборудован партами, столами в количестве 20 штук, на 40 мест. По стенам класса расположены плакаты и стенды по судовождению и судомеханике, по навигационному оборудованию внутренних водных путей, а также плакаты ночной ходовой сигнализации судов и стояночной сигнализации. Данные плакаты и стенды соответствуют правилам и хорошей практике судовождения. В классе имеются макеты двигателей внутреннего сгорания. Кроме этого имеется специальная литература в достаточном количестве для обучения (правила плавания по внутреннем водным путям, учебники по судовождению и судомеханике и т.д.). Преподаватели: командный состав Управления водных путей Салехардского речного порта, Салехардского ЛО Обь-Иртышского управления Госморречнадзора Ространснадзора.

Вывод: Салехардский ЛО Обь-Иртышского управления Госморречнадзора Ространснадзора разрешает РОУ «Учебно-производственному центру «Ямал» проводить образовательную деятельность, по программе «Судовождение, эксплуатация судовых энергетических установок».

Начальник Салехардского ЛО
Обь-Иртышского управления
Госморречнадзора Ространснадзора

Кучмар А.И.
4-11-60

