

# Янсен Александр Михайлович

Ученая степень	–
Ученое звание	–
Общий стаж	47 л
Стаж по специальности	47 л
Категория	высшая квалификационная категория

## Образование

Наименование направления подготовки и (или) специальности, год	Квалификация	Уровень образования
Городское профессионально-техническое училище № 43, 1970 г.	Электросварщик третьего разряда	
Ленинградский индустриально-педагогический техникум профтехобразования, 1974 г.	Техник-технолог сварочного производства. Мастер производственного обучения	
Северо-западный заочный политехнический институт, 1980 г.	инженер-механик	высшее профессиональное

## Данные о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке

Наименование программы	Образовательное учреждение	Год
<b>Профессиональная переподготовка</b>		
<b>Курсы повышения квалификации</b>		
Реверсные технологии в профессиональном обучении студентов организаций среднего профессионального образования, 30 ч.	ГАОУ ДПО «ЛОИРО»	2020
Наставничество в формировании профессиональных компетенций обучающихся СПО, 72 ч.	ГАОУ ДПО «ЛОИРО»	2019

Психолого-педагогические условия профессиональной подготовки лиц с ОВЗ и инвалидов в профессиональных образовательных организациях, 72 ч.	ГАОУ ДПО «ЛОИРО»	2018
Преподаватель-методист автомобильной школы, 84 ч.	ФБГО УВО СПб ГАСУ	2017
Обучение навыкам оказания первой помощи, 18 ч.	ГАОУ ДПО «ЛОИРО»	2017

## **Преподаваемые дисциплины/предметы**

- Теоретическая подготовка водителей категории С
- Контроль качества сварных соединений
- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом
- Основы безопасности при эксплуатации самоходных машин и оборудования
- Основы законодательства в сфере дорожного движения
- Основы законодательства в сфере дорожного движения для самоходных машин
- Основы технологии сварки и сварочное оборудование
- Основы управления транспортными средствами
- Основы управления транспортными средствами категории В
- Основы управления транспортными средствами категории С
- Подготовительные и сборочные операции перед сваркой
- Правила дорожного движения
- Слесарное дело
- Слесарное дело и технические измерения
- Технологии слесарных работ по ремонту и ТО
- Технология производства сварных конструкций
- Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами
- Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) плавлением в защитном газе