

ЧНОУ ДПО Отраслевой учебный центр  
«Строймеханизация-Профи»  
(лицензия Департамента образования ВО №7621)



Проводит обучение по следующим направлениям:

- охрана труда для руководителей и специалистов;
- промышленная безопасность;
- пожарно-технический минимум;
- работы на высоте;
- диспетчер автомобильного транспорта;
- контролер технического состояния а/тр. средств.

Обучение работников для строительной отрасли по 50 профессиям, в том числе:

- арматурщик;
- бетонщик;
- каменщик;
- стропальщик;
- штукатур;
- маляр;
- столяр;
- плотник;
- изолировщик-пленочник;
- машинист кранов всех типов;
- машинист автогидроподъемника;
- машинист экскаватора, бульдозера, грейдера, катка;
- водитель погрузчика;
- тракторист кат. В, С, Е;
- оператор крана-манипулятора;
- монтажник едальных и ж/б конструкций;
- монтажник наружных трубопроводов;
- монтажник технологических трубопроводов;
- слесарь-сантехник;
- слесарь-ремонтник;
- слесарь АВП;
- электрогазосварщик;
- газорезчик;
- электросварщик ручной сварки и т. д.

Учебный центр расположен по адресу:

г. Вологда, ул. Дальняя, д.1, тел. 58-14-46, 8-921-716-28-25, факс 27-93-18.  
Сайт: [strojprov.ru](http://strojprov.ru); e-mail: [strojprov@mail.ru](mailto:strojprov@mail.ru).

Частное негосударственное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
Отраслевой учебный центр «Строймеханизация-Профи»

## УДОСТОВЕРЕНИЕ

### О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

г. Вологда

### УДОСТОВЕРЕНИЕ № 74

Настоящее удостоверение выдано

**Артеменко**

**Владимиру Анатольевичу**

в том, он(а) **01.08.2018** года закончил(а) обучение по программе повышения квалификации:

**«Обследование пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, отработавших назначенный срок службы в целях определения условий и возможного срока продления их использования по назначению».**

За время обучения освоил(а) и сдал(а) зачет по следующим дисциплинам:

№ п/п	Наименование темы	Кол-во часов
1.	Проверка организации использования и содержания эскалатора.	2,0
2.	Проверка соответствия установки эскалатора и размеров помещений требованиям, установленным сопроводительной документацией и Правилами.	4,0
3.	Осмотр эскалатора и проверка его работоспособности, испытания, определение состояния оборудования эскалатора с выявлением дефектов, неисправностей, несоответствий, степени износа и коррозии, проверка функционирования устройств безопасности, визуальный и измерительный контроль несущей конструкции эскалатора (металлоконструкций эскалатора).	4,0
4.	Оформление результатов обследования.	3,5
5.	Организация хранения заключений в экспертных организациях.	2,0
	Зачет	0,5
	Итого	16

Директор образовательного учреждения

М.П.

Емцов О.Г.

