

Учебный центр подразделения “Электропривод и Робототехника”, Технополис, МОСКВА

Учебные курсы

Прайс-лист на 2019-2020 гг.



Добро пожаловать в Учебный центр подразделения “Электропривод и Робототехника”!

В Учебном центре АББ проводятся практические обучения по низковольтным приводам переменного и постоянного тока, низковольтным электродвигателям и роботам.

Запланированные курсы

Регистрация

Вы можете зарегистрироваться на курс, отправив запрос через сайт Учебного центра или на электронную почту: RU-RMTC@abb.com

Актуальное расписание находится на [Сайте Учебного центра](#). Учебный центр оставляет за собой право изменять, дополнять и отменять расписание курсов на сайте

Регистрация на курс возможна до достижения максимального количества человек.

Курс	Кол-во человек
RU001, RU002	4-6
RU003, RU004, RU050	8-10
G380, G384, G152, G880, G156, G390, G381, G161 и т.д.	8-10
RU-UPP	6-8
PLC1, PLC2	6

После отправления запроса специалист Учебного центра свяжется с Вами и уточнит возможность Вашего участия. Если группа заполнена, Вам будут предложены альтернативные даты. Пожалуйста, учтите, что некоторые курсы требуют предварительного прохождения онлайн обучений.

Программа курса

Непосредственно перед началом обучения за 1-2 дня Вам будет выслана схема проезда в Учебный центр АББ, расположенный в Технополисе Москва. Проход на территорию Технополиса осуществляется по спискам через КПП№3, при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность. Начало обучений в 10.00, окончание в 17.00. Кофе-брейки включены в стоимость обучений. Обед предоставляется за дополнительную плату, стоимость составляет 250-300 рублей.

Онлайн обучения

Некоторые курсы требуют предварительного прохождения онлайн обучений. В этом случае Вам на электронную почту придет уведомление от системы MyLearning о необходимости прохождения определенных обучений.

Отмена

В случае отмены как можно быстрее проинформируйте об этом специалистов Учебного центра. Это позволит освободить место для других участников. Вы всегда можете передать свою регистрацию другому человеку внутри Вашей компании.

Условия отмены:

Время до начала обучения	Стоимость
Более 2-х недель до начала обучения	бесплатно
1-2 недели до начала обучения	половина стоимости
менее 1-ой недели до начала обучения	полная стоимость
неявка	полная стоимость

Стоимость курсов

Стоимость курсов указана в Таблице 1 исходя из участия 1-го специалиста от компании в рублях без НДС.

Стоимость на группу 3- 6 человек от одной компании указана в таблице 2.

Бронь

Запланированные курсы могут быть отменены при условии недобора группы (менее 4-х человек). При отмене курса Вы получите письмо за 2 недели до даты начала обучения. Максимальное количество человек на каждый курс определяется исходя из правил безопасности и наличия оборудования для обучения и обычно составляет 6-8 человек. Исключение составляет курс Программист робота – группа состоит из 4-х или 6-ти человек в зависимости от наличия промышленных роботов в Учебном центре.

После получения Вашей заявки на выбранный курс Вам придет ссылка для самостоятельной регистрации.

Курсы по запросу

При необходимости проведения курсов по индивидуальной тематике Вы можете выбрать курс из таблицы 1, **Полный список курсов**. После чего отправить запрос специалистам Учебного центра RU-RMTC@abb.com и уточнить возможные даты проведения обучения. Минимальное количество человек в группе – 3.

Обучения по высоковольтным приводам переменного тока и электродвигателям проводятся на базе Учебных центров в Швейцарии и Финляндии или с выездом на объект Заказчика. При проведении выездного обучения Заказчик гарантирует предоставление высоковольтного привода, выведенного из технологического процесса. Для расчета стоимости отправьте, пожалуйста, запрос специалистам Учебного центра RU-RMTC@abb.com

Обучения по тиристорным приводам постоянного тока DCS800/880 могут проводиться на базе основного Учебного центра АББ, Технополис Москва, а также в офисе компании ООО “АББ” в Екатеринбурге.

Сервисные курсы по промышленной робототехнике “Электротехническое обслуживание IRC5 и механическое обслуживание IRB” проводятся как в Учебном центре АББ, Технополис Москва, так и с выездом к Заказчику. При проведении выездного обучения Заказчик гарантирует предоставление робота, выведенного из технологического процесса.

Прайс лист на 2019-2020 гг.

Таблица 1 Полный список курсов

Код	Название	Продолжительность (дней)	Стоимость, рублей без НДС
G165-RU	Стандартные приводы ACS550. Ввод в эксплуатацию, программирование, техническое обслуживание	2	46 000
G390-RU	Стандартные приводы ACS580. Ввод в эксплуатацию, программирование, техническое обслуживание	2	55 200
G650-RU	Модульные приводы ACS850. Ввод в эксплуатацию, программирование, техническое обслуживание	2	46 000
G653-RU	Модульные приводы ACQ810. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	2	46 000
G190-RU	Модульные приводы ACSM1. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	1	23 000
RU-AEP	Основы электропривода	2	40 000
G152-RU	Одиночные приводы ACS800-01. Ввод в эксплуатацию, программирование, техническое обслуживание	2	46 000
G156-RU	Одиночные приводы ACS800-07/-17/-37. Ввод в эксплуатацию, программирование, техническое обслуживание	2	46 000
G161-RU	ACS800 Multidrive. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	2	46 000
G560-RU	Приводы постоянного тока DCS800. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	2	65 000
G5951-RU	Приводы постоянного тока DCS880. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	2	65 000
G380-RU	Промышленные приводы ACS880. Ввод в эксплуатацию, программирование, техническое обслуживание	2	55 200
G384-RU	Промышленные приводы ACS880-04/07. Ввод в эксплуатацию, программирование, техническое обслуживание	2	55 200
G381-RU	ACS880 Multidrive. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	2	55 200
G880-RU	Промышленный привод ACS800, ACS880. Программирование, наладка и обслуживание	4	110 400
G3881-RU	Промышленные приводы ACS880-04/07/MD. Ввод в эксплуатацию, программирование, техническое обслуживание.	5	138 000
G1521-RU	Промышленные приводы ACS800-01/02/04/07/37. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	5	138 000
G375-RU	Программное обеспечение для ПК Drive Composer Entry&Pro	2	55 200
G700-RU	Высоковольтные приводы ACS1000. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	3	по запросу
G770-RU	Высоковольтные приводы ACS2000. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	3	по запросу
G731-RU	Высоковольтные приводы ACS5000 с воздушным охлаждением. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	3	по запросу
G732-RU	Высоковольтные приводы ACS5000 с водяным охлаждением. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	4	по запросу
G750-RU	Высоковольтные приводы ACS6000. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	4	по запросу
RU-UPP	Устройства плавного пуска АББ. Обзор, подбор, настройка и ввод в эксплуатацию	2	55 200
RU-MG	Низковольтные и высоковольтные электродвигатели	2	46 000
RU-MPT	Механические силовые трансмиссии DODGE®	1	23 000
G933-RU	Обслуживание электродвигателей и генераторов для взрывоопасной среды	1,5	37 500
RU-ACD	Электродвигатели для АВО	1	23 000
RU-EX	Особенности проектирования систем электропривода для взрывоопасных сред	1,5	37 500
RU-DI	Проектирование комплексных систем электропривода и автоматизации	1,5	37 500
RU001	Оператор робота	3	54 000
RU002	Программист робота IRC5	5	96 000
RU003	Электротехническое обслуживание IRC5 и механическое обслуживание IRB	3	60 000
RU020	Программист робота (электродугвая сварка)	3	60 000
RU050	Программист RobotStudio	5	102 000
PLC1	Программируемые логические контроллеры АББ серии AC500: программирование и конфигурирование	3	69 000
PLC2	Операторские панели серии CP600	1	23 000
RU-PFB	Коммуникации приводов АББ ACSx80: PROFIBUS DP и PROFINET IO	1	40 000
RU-MDB	Коммуникации приводов АББ ACSx80: Modbus RTU и Modbus TCP	1	40 000
RU-ETN	Коммуникации приводов АББ ACH580: BACnet MS/TP и BACnet/IP	1	40 000

Таблица 2 Стоимость курсов на группу 4-6 человек

Код	Название	Группа	Продолжительность (дней)	Стоимость, рублей без НДС
G152-RU	Промышленные приводы ACS800-01/02. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	3 человека	2	124 200
		4 человека	2	124 200
		5 человек	2	195 500
		6 человек	2	195 500
G156-RU	Промышленные приводы ACS800-07/17/37. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	3 человека	2	124 200
		4 человека	2	124 200
		5 человек	2	195 500
		6 человек	2	195 500
G380-RU	Промышленные приводы ACS880-01. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	3 человека	2	148 500
		4 человека	2	148 500
		5 человек	2	234 600
		6 человек	2	234 600
G3881-RU	Промышленные приводы ACS880-04/07/MD. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	3 человека	5	372 600
		4 человека	5	372 600
		5 человек	5	586 500
		6 человек	5	586 500
G1521-RU	Промышленные приводы ACS800-01/02/04/07/37. Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания	3 человека	5	372 600
		4 человека	5	372 600
		5 человек	5	586 500
		6 человек	5	586 500
RU002	Программист робота IRC5	3 человека	5	259 200
		4 человека	5	259 200
		5 человек	5	326 400
		6 человек	5	326 400

[Сайт Учебного центра](#)

Расписание обучений, общая информация, схема проезда и отправление запроса на обучение.

Адрес

Технополис, Москва
109548, Россия, Москва,
Волгоградский проспект, д.42, корп.5

Как добраться на общественном транспорте:

Учебный центр находится недалеко от станции м. Текстильщики (Таганско-Краснопресненская линия). Вам нужен последний вагон из центра, после прохода через турникеты необходимо повернуть направо и следовать прямо по коридору подземного перехода. После выхода на улицу идите прямо по направлению к пешеходному тоннелю, проходящему под улицей Шоссейной. После следует повернуть налево и, обогнув закругленное здание, расположенное по правую руку, пройти через КПП№ 3 на территорию Технополиса «Москва».

Связаться с нами

Учебный центр подразделения “Электропривод и Робототехника”
RU-RMTC@abb.com

Наталья Калашникова

Руководитель Учебного центра подразделения “Электропривод”

Телефон: +495 777 222 0 доб 2441

Почта: [Natalia Kalashnikova <natalia.kalashnikova@ru.abb.com>](mailto:Natalia.Kalashnikova@ru.abb.com)

София Захарова

Администратор Учебного центра подразделения “Электропривод и Робототехника”

Телефон: +495 777 222 0 доб 1414

Почта: [Sofia Zakharova <sofia.zakharova@ru.abb.com>](mailto:Sofia.Zakharova@ru.abb.com)

Игорь Корнилов

Руководитель отдела сервиса подразделения “Робототехника”

Телефон: +495 777 222 0 доб 1419

Почта: [Igor Kornilov <igor.kornilov@ru.abb.com >](mailto:Igor.Kornilov@ru.abb.com)

