

Построение систем безопасности различного назначения на базе оборудования НПО «Сибирский Арсенал» с учетом требований новых Сводов Правил в области пожарной безопасности в 1 квартале 2023 года.

<i>Дата и время</i>	<i>Тематика</i>	<i>Ак. часов</i>	<i>Ссылка</i>
ВТОРНИК 17 января 2023г. 09.00 МСК	Приборы серии «Гранит» (назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)	2	https://events.webinar.ru/NIB54/579943738
	Приборы серии «ВЕКТОР-АР, «ВЕКТОР-С» (назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)	2	
СРЕДА 18 января 2023г. 09.00 МСК	Радиосистемы «Вектор 116» и «ВЕКТОР-120» (назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)	2	https://events.webinar.ru/NIB54/1606317154
	Пультовая система (СПИ) «ВЕТТА-2020» (назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)	2	
ЧЕТВЕРГ 19 января 2023г. 09.00 МСК	Адресная система ВС-Вектор-АП» (назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)	4	https://events.webinar.ru/NIB54/1050931408
ПЯТНИЦА 20 января 2023г. 09.00 МСК	Системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре производства НПО «Сибирский Арсенал». Назначение, ТТХ, особенности, настройка, конфигурирование и пусконаладка). Обучение по требованиям ГОСТ Р 59639-2021 (п.5.6.1)	4	https://events.webinar.ru/NIB54/493602126
ВТОРНИК 07 февраля 2023г. 09.00 МСК	Приборы серии «Гранит» (назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)	2	https://events.webinar.ru/NIB54/255075185
	Приборы серии «ВЕКТОР-АР, «ВЕКТОР-С» (назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)	2	
СРЕДА 08 февраля 2023г. 09.00 МСК	Радиосистемы «Вектор 116» и «ВЕКТОР-120» (назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)	2	https://events.webinar.ru/NIB54/486685427
	Пультовая система (СПИ) «ВЕТТА-2020» (назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)	2	

ЧЕТВЕРГ 09 февраля 2023г. 09.00 МСК	Адресная система ВС-Вектор-АП» <i>(назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)</i>	4	https://events.webinar.ru/NIB54/663896281
ВТОРНИК 14 марта 2023г. 09.00 МСК	Приборы серии «Гранит» <i>(назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)</i>	2	https://events.webinar.ru/NIB54/193946558
	Приборы серии «ВЕКТОР-АР, «ВЕКТОР-С» <i>(назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)</i>	2	
СРЕДА 15 марта 2023г. 09.00 МСК	Радиосистемы «Вектор 116» и «ВЕКТОР-120» <i>(назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)</i>	2	https://events.webinar.ru/NIB54/1017429081
	Пультовая система (СПИ) «ВЕТТА-2020» <i>(назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)</i>	2	
ЧЕТВЕРГ 16 марта 2023г. 09.00 МСК	Адресная система ВС-Вектор-АП» <i>(назначение, ТТХ, особенности, настройка и конфигурирование)</i>	4	https://events.webinar.ru/NIB54/2045892032
ПЯТНИЦА 17 марта 2023г. 09.00 МСК	Системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре производства НПО «Сибирский Арсенал». Назначение, ТТХ, особенности, настройка, конфигурирование и <u>пусконаладка</u>. Обучение по требованиям ГОСТ Р 59639-2021 (п.5.6.1)	4	https://events.webinar.ru/NIB54/2024182965

ВНИМАНИЕ! На все вебинары необходимо предварительно пройти регистрацию, индивидуальная ссылка для доступа придет Вам на эл.почту.

Если вы не пройдете регистрацию на вебинар, доступа к нему у Вас не будет.

При регистрации просьба указывать фамилию, имя и отчество полностью

– это необходимо для подготовки электронного сертификата о прохождении обучения

**НЕ
ЗАБУДЬТЕ
ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ
НА МЕРОПРИЯТИЯ**