

НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Центр строительного производства и комплексной безопасности объектов строительства ИДПО ГАСИС

117418, г. Москва, ул. Профсоюзная, д.33, корп.4 тел. (495) 688-83-77, (495) 514-21-15 e-mail: sp@hse.ru

ПЛАН ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВА, ЭКСПЛУАТАЦИИ И КОМПЛЕКСНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА 2017 г.

Семинары проводятся при участии специалистов МЧС России, ВНИИ ГОЧС МЧС России, Ростехнадзора, Всероссийского научно-исследовательского института противопожарной обороны (ВНИИПО) МЧС России, Академии Государственной противопожарной службы, Госэкспертизы и др. Обучение проводится в объеме 72 ч. в 2 этапа: I этап – дистанционное обучение без отрыва от работы; II этап – очное обучение с отрывом от работы (5 дней).

В таблице указаны сроки очного обучения.

№	Наименование курса	I полугодие 2017 даты очного обучения (II этап)						II полугодие 2017 даты очного обучения (II этап)				Стоимость
		I	II	III	IV	V	VI	IX	X	XI	XII	
1	Разработка в составе проектной документации мероприятий ГО ЧС, деклараций безопасности ОПО и ГТС, антитеррористических мероприятий и мероприятий по безопасной эксплуатации объектов строительства: новые требования (обучение и аттестация)		13-17	13-17	03-07	29.05 02.06		25-29	23-27	27.11- 01.12		31500
2	Проектирование систем мониторинга состояния систем инженерно-технического обеспечения и строительных конструкций зданий и сооружений (СМИС) для объектов использования атомной энергии, опасных производственных, особо опасных, технически сложных и уникальных объектов строительства		06-10	27-31	17-21	15-19	19-23		09-13	13-17	04-08	44450
3	Пожарная безопасность зданий и сооружений. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	23-27	27.02- 03.03	20-24		22-26	19-23	25-29		20-24	11-15	31200
4	Проектирование систем и средств автоматической противопожарной защиты: требования новых нормативных документов	30.01 03.02		20-24	17-21	29.05 02.06			02-06	30.10- 03.11	04-08	29200
5	Противодымная защита зданий и сооружений: требования новых нормативных документов		06-10	27-31		22-26			16-20	27.11- 01.12		30500
6	Обеспечение пожарной безопасности эксплуатируемых зданий и сооружений: требования новых нормативных и правовых документов. Декларация пожарной безопасности.	23-27	27.02- 03.03	20-24		22-26	19-23	25-29		20-24	11-15	31300
7	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	30.01 03.02		20-24	17-21	29.05 02.06			02-06	30.10- 03.11	04-08	29500
8	Монтаж и техническая эксплуатация электротехнических установок, оборудования, автоматических систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения	30.01 03.02		20-24	17-21	29.05 02.06			02-06	30.10- 03.11	04-08	29500
9	Пожарная безопасность предприятий добычи, переработки, хранения и транспортировки нефти и газа: требования новых законодательных и нормативных документов		13-17		17-21		05-09		16-20		04-08	32100
10	Работы по осуществлению строительного контроля		13-17	13-17	24-28	29.05 02.06			09-13	20-24	11-15	31400
11	Защита прав граждан и организаций при производстве по делам об административных правонарушениях в сфере градостроительной деятельности		27.02- 03.03		10-14		05-09		30.10 03.11	27.11- 01.12		31250
12	Разработка и внедрение системы менеджмента качества в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001-2015 в строительной организации		06-10	27-31		15-19			16-20	13-17	11-15	30550
13	Взрывозащищенное электрооборудование: эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт		27.02- 03.03		10-14	22-26			23-27	27.11- 01.12		30500

По окончании обучения выдаются Удостоверения о повышении квалификации, которые могут быть представлены в СРО при получении свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Справки и заявки по тел/факс (495) 514-21-15, (495) 688-83-77, (495) 691-48-31 e-mail: sp@hse.ru

Руководитель семинаров - к.т.н., ст.н.с. Григорьева Алла Дмитриевна

НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Институт дополнительного профессионального образования ГАСИС

**ПЛАН ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВА, ЭКСПЛУАТАЦИИ И
КОМПЛЕКСНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА 2017 г.**

(ДИСТАНЦИОННЫЕ ПРОГРАММЫ)

Обучение проводится в объеме 72 ч. полностью дистанционно, без отрыва от работы

№	Наименование курса	Стоимость, руб	Информация о программе
1	"Разработка в составе проектной документации мероприятий ГО ЧС, деклараций безопасности ОПО и ГТС, антитеррористических мероприятий и мероприятий по безопасной эксплуатации объектов строительства: новые требования" <i>(обучение и аттестация)</i>	29400	www.i-1st.ru
2	"Проектирование систем мониторинга состояния систем инженерно-технического обеспечения и строительных конструкций зданий и сооружений (СМИС) для объектов использования атомной энергии, опасных производственных, особо опасных, технически сложных и уникальных объектов строительства"	40850	www.i-1st.ru

По окончании обучения выдаются Удостоверения о повышении квалификации, которые могут быть представлены в СРО, для получения свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства. Программы семинаров и другая информация, необходимая для заявки на участие в семинаре, размещены на сайте www.sp.hse.ru или www.firestudy.ru

Справки и заявки по тел/факс (495) 514-21-15(многоканальный), (495) 688-83-77, e-mail: sp@hse.ru

Руководитель семинаров - к.т.н., проф. Григорьева Алла Дмитриевна

НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Центр строительного производства и комплексной безопасности объектов строительства ИДПО ГАСИС

ПЛАН ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И КОМПЛЕКСНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА 2017 г.

Обучение проводится при участии специалистов НИИЖБ, ЦНИИПСК, КТБ ЖБ, НИИКЕРАМ, Оргэнергострой, Союздорнии, МИСИ, МАДИ, ЦНИИЭПжилища, ВНИИСТРОМ и др.

Обучение проводится в объеме 76 ч. в 2 этапа: I этап - очное обучение, II этап – дистанционное обучение.

В таблице указаны сроки очного обучения.

№ пп	Наименование курса	I полугодие 2017 даты очного обучения (I этап)							II полугодие 2017 даты очного обучения (I этап)				Стоимость
		I	II	III	IV	V	VI	VII	IX	X	XI	XII	
1	Реконструкция кирпичных заводов	30.01-03.02				29.05-02.06			по мере набора группы				19000
2	Реконструкция заводов сборного железобетона		27.02-03.03				26-30		по мере набора группы				19500
3	Монтаж сборных бетонных, железобетонных и металлических конструкций. Защита строительных конструкций				10-14				по мере набора группы				19500
4	Строительство и реконструкция автомобильных дорог			27-31					по мере набора группы				21500
5	Новые технологии и современное оборудование заводов сборного железобетона		27.02-03.03				26-30		по мере набора группы				21900
6	Современные технологии возведения бетонных и железобетонных монолитных конструкций				24-28				по мере набора группы				21900
7	Новые бетоны в технологии монолитного строительства							3-7	по мере набора группы				21900
8	Новые технологии и современное оборудование кирпичных заводов	30.01-03.02				29.05-02.06			по мере набора группы				21700

По окончании обучения выдается Удостоверение о повышении квалификации НИУ ВШЭ, которое может быть представлено в СРО для получения свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Справки и заявки по тел/факс (495) 570-95-26, e-mail: sp@hse.ru gasis-sp2@yandex.ru

Контактное лицо: к.т.н., доц. Сагадеева Лидия Васильевна

Тел. (495) 570-95-26, моб. 8-903-617-72-00

Руководитель семинаров – доцент, к.т.н. Сагадеев Рустэм Ахнафович

ПЛАН ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ НА 2017 г.
(ДИСТАНЦИОННЫЕ ПРОГРАММЫ)

Обучение проводится в объеме 76 часов (19 рабочих дней) без отрыва от основной работы

№	Наименование курса	Стоимость, руб.
1	Реконструкция кирпичных заводов (Новые технологии и современное оборудование)	15000
2	Реконструкция заводов сборного железобетона (Новые технологии бетона и сборного железобетона)	15000
3	Новые технологии и современное оборудование заводов сборного железобетона	15000
4	Новые технологии и современное оборудование кирпичных заводов	15000
5	Строительство и реконструкция автомобильных дорог (Новые технологии и материалы)	16000
6	Устройство автомобильных дорог и аэродромов (Новые технологии и материалы)	16500
7	Монтаж сборных бетонных, железобетонных и металлических конструкций. Защита строительных конструкций	15000
8	Строительство зданий с монолитным и сборно-монолитным каркасом	16000
9	Новые бетоны в технологии монолитного строительства	16500
10	Современные технологии возведения бетонных и железобетонных монолитных конструкций	15500

Начало обучения определяется временем подачи заполненной по форме заявки и оформлением приказа на обучение. По окончании обучения выдается Удостоверения о повышении квалификации НИУ ВШЭ, которые могут быть предоставлены в СРО при получении свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства. Материал для самостоятельной работы по программе дистанционного обучения высылается после оформления документов и получения по электронной почте копии платежного поручения об оплате за обучение (НДС не облагается).

Справки по тел. (495)570-95-26, E-mail: gasis-sp2@yandex.ru, sp@hse.ru

Контактное лицо: к.т.н., доц. Сагадеева Лидия Васильевна
Тел. (495) 570-95-26; моб. 8-903-617-72-00

Руководитель семинаров – доцент, к.т.н. Сагадеев Рустэм Ахнафович

НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Центр строительного производства и комплексной безопасности объектов строительства ИДПО ГАСИС

**ПЛАН ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВА, ЭКСПЛУАТАЦИИ И
КОМПЛЕКСНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА 2017 г.**

Семинары проводятся при участии специалистов Минрегиона России, Ростехнадзора, НИУ ВШЭ ИДПО ГАСИС, НИИЖБ, института «Оргэнергострой», Академии стандартизации метрологии и сертификации, российских и зарубежных фирм.

Обучение проводится в объеме 72 ч. в 2 этапа: I этап – дистанционное обучение без отрыва от работы; II этап – очное обучение с отрывом от работы (5 дней).

В таблице указаны сроки очного обучения.

№	Наименование курса	I полугодие 2017 даты очного обучения (II этап)						II полугодие 2017 даты очного обучения (II этап)				Стоимость
		I	II	III	IV	V	VI	VII	X	XI	XII	
1	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.	по мере набора группы										22000
2	Организация и проведение лабораторного контроля в строительстве.	по мере набора группы										22000
3	Разработка ПОС и ППР для объектов промышленного и гражданского строительства.	по мере набора группы										22000

По окончании обучения выдаются *Удостоверения о повышении квалификации*, которые могут быть представлены в СРО при получении свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства. Программы семинаров и другая информация, необходимая для заявки на участие в семинаре, размещены на сайте www.sp.hse.ru.

Справки и заявки по тел/факс (495) 688-83-77, (495) 695-12-28 e-mail: sp@hse.ru , gasis-pgs2@yandex.ru

Руководитель семинаров - доцент Ханина Жанна Моисеевна