

**МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ
ГОРИЗОНТАЛЬНОГО НАПРАВЛЕННОГО БУРЕНИЯ**



МАСГНБ

**ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛОВ
БЕСТРАНШЕЙНОГО ПОДЗЕМНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

09-16 ФЕВРАЛЯ

2026 ГОДА, КАЗАНЬ, АМАКС САФАР ОТЕЛЬ

**ЕЖЕГОДНАЯ ЗИМНЯЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА МАС ГНБ**

09-16 ФЕВРАЛЯ

2026 ГОДА, ГОРОД КАЗАНЬ,
АМАКС САФАР ОТЕЛЬ
(УЛ. ОДНОСТОРОНКА ГРИВКИ, 1)



МАСГНБ
ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛОВ
БЕСТРАНШЕЙНОГО ПОДЗЕМНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

ЕЖЕГОДНАЯ ЗИМНЯЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА МАС ГНБ

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

XXII ежегодный учебный семинар операторов комплексов ГНБ
XVI ежегодный семинар повышения квалификации ИТР в области ГНБ

09 ФЕВРАЛЯ 2026 Г. ПОНЕДЕЛЬНИК

ЗАЛ «КРИСТАЛЛ»

08:30 – 09:00	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ ОБУЧЕНИЯ. (2-й ЭТАЖ)
09:00 – 13:00	ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ГНБ (ННБ). ВВОДНЫЙ КУРС. <i>Аминов Руслан Фарманович</i> <i>Эксперт (№ СПКС-1626) ЦОК МАС ГНБ</i>
13:00 – 14:00	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД (ПО СИСТЕМЕ «ШВЕДСКИЙ СТОЛ»). РЕСТОРАН ОТЕЛЯ.
14:00 – 15:30	СОСТАВ И СТРУКТУРА БУРОВОГО КОМПЛЕКСА. <i>Семин Александр Михайлович</i> <i>Эксперт МАС ГНБ</i>
15:30 – 16:00	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ МЕТОДОМ ГНБ <i>Жданов Денис Андреевич</i> <i>Руководитель направления запасных частей ООО «МегаТранс»</i>
16:00 – 16:45	НАСОСНО-СМЕСИТЕЛЬНЫЙ УЗЕЛ: УСТРОЙСТВО, КЛЮЧЕВЫЕ УЗЛЫ И ВОДОПОДГОТОВКА <i>Макаренко Виктор Владимирович</i> <i>Заместитель генерального директора ООО «АЛЬБРЕХТА»</i>
16:45 – 17:00	ПРЕЗЕНТАЦИЯ КОМПАНИИ ООО «АЛЬБРЕХТА» <i>Трембач Денис Сергеевич</i> <i>маркетолог ООО «АЛЬБРЕХТА»</i>
17:00 – 18:00	КЕЙС-СЕССИЯ: «ОБМЕН ОПЫТОМ ВЕДУЩИХ СПЕЦИАЛИСТОВ ГНБ» <i>Спикеры: Макаренко В.В., Криков Д.О., Голуб В.Н., Милютин А.С., Ахматшин И.В., Чекунов А. Ю. и др.</i>
18:00 – 18:30	ПЕРЕРЫВ НА УЖИН.
18:30 – 19:30	ОТКРЫТОЕ ЗАСЕДАНИЕ КЛУБА «КРУТЫЕ БУРИЛЫ». (ЗАЛ «КРИСТАЛЛ») <i>Модераторы:</i> <i>Семин Александр Михайлович</i> <i>Президент клуба «Крутые бурилы»</i> <i>Мирхалеев Азат Аблахатович</i> <i>Вице-президент клуба «Крутые бурилы»</i>



10 ФЕВРАЛЯ 2026 Г. ВТОРНИК

ЗАЛ «КРИСТАЛЛ»

08:00 – 10:00	<p>БУРОВОЙ ИНСТРУМЕНТ: ОСОБЕННОСТИ ВЫБОРА И ЭКСПЛУАТАЦИИ.</p> <p><i>Семин Александр Михайлович</i> Эксперт МАС ГНБ</p>
10:00 – 12:00	<p>ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ БУРОВОГО КОМПЛЕКСА</p> <p><i>Семин Александр Михайлович</i> Эксперт МАС ГНБ</p>
12:00 – 13:00	<p>ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД (ПО СИСТЕМЕ «ШВЕДСКИЙ СТОЛ»). РЕСТОРАН ОТЕЛЯ.</p>
13:00 – 16:00	<p>ЛОКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ: ОСНОВЫ ТЕОРИИ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ.</p> <p><i>Мирхалеев Айдар Аблахатович</i> Эксперт (№ СПКС-1628) ЦОК МАС ГНБ</p>
16:00 – 16:30	<p>ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛОКАЦИОННЫХ СИСТЕМ В РЕАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ</p> <p><i>Малюгин Сергей Александрович</i> главный инженер ООО «Наговицын инжиниринг»</p>
16:30 – 17:30	<p>КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ЛОКАЦИИ И НАВИГАЦИИ. СРАВНЕНИЕ БЕСПРОВОДНЫХ СИСТЕМ ЛОКАЦИИ И КАБЕЛЬНЫХ СИСТЕМ НАВИГАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ</p> <p><i>Зиновьев Александр Иванович</i> Руководитель отдела продаж ООО «СЕНСЕ ГНБ»</p>
17:30 – 18:00	<p>УСТАНОВКИ ДЛЯ БЕСТРАНШЕЙНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И РЕМОНТА ТРУБОПРОВОДОВ ПРОИЗВОДСТВА «МЕМПЭКС»</p> <p><i>Моисеев Игорь Викторович</i> Заместитель директора ООО «МЕМПЭКС»</p>
18:00 – 19:00	<p>ПЕРЕРЫВ НА УЖИН.</p>
19:00 – 20:00	<p>ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ ЗАНЯТИЯ ПО СИСТЕМАМ ЛОКАЦИИ В ГНБ. (ЗАЛ «КРИСТАЛЛ»)</p>



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:



11 ФЕВРАЛЯ 2026 Г. СРЕДА

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «КРИСТАЛЛ»

08:00 – 10:00	<p>ТРАЕКТОРИЯ ПИЛОТНОЙ СКВАЖИНЫ: МЕТОДИКА РАСЧЕТА, РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ.</p> <p><i>Мирхалеев Азат Аблахатович</i> Главный специалист по подводным переходам МН Службы главных специалистов АО «Гипротрубопровод» Эксперт (№ СПКС-1629) ЦОК МАС ГНБ</p>
10:00 – 11:00	<p>ПРЕЗЕНТАЦИЯ НОВЕЙШЕЙ СИСТЕМЫ ЛОКАЦИИ С ГЕОПОЗИЦИОНИРОВАНИЕМ ОТ UNDERGROUND MAGNETICS</p> <p><i>Мирхалеев Айдар Аблахатович</i> Эксперт (№ СПКС-1628) ЦОК МАС ГНБ</p>
11:00 – 12:00	<p>ПИЛОТНОЕ БУРЕНИЕ И РАСШИРЕНИЕ В СКАЛЬНЫХ ГРУНТАХ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЙ И КРИТЕРИИ ВЫБОРА</p> <p><i>Нестеров Дмитрий Александрович</i> Директор ООО «Ноудигтулс»</p>
12:00 – 13:00	<p>ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД (ПО СИСТЕМЕ «ШВЕДСКИЙ СТОЛ»). РЕСТОРАН ОТЕЛЯ.</p>
13:00 – 14:30	<p>ОХРАНА ТРУДА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ</p> <p><i>Мирхалеев Азат Аблахатович</i> Главный специалист по подводным переходам МН Службы главных специалистов АО «Гипротрубопровод» Эксперт (№ СПКС-1629) ЦОК МАС ГНБ</p>
14:30 – 16:30	<p>БУРОВЫЕ РАСТВОРЫ В ГНБ: ОСНОВЫ ПРИМЕНЕНИЯ</p> <p><i>Аминов Руслан Фарманович</i> Эксперт (№ СПКС-1626) ЦОК МАС ГНБ</p>
16:30 – 17:00	<p>ЭВОЛЮЦИЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ В ГНБ: ОТ СЛОЖНЫХ К СОВРЕМЕННЫМ</p> <p><i>Дацук Валентин Юрьевич</i> Генеральный директор ООО «Мад Мастер»</p> <p><i>Барышников Игорь Ильич</i> Сервисный инженер ООО «Мад Мастер»</p>
17:00 – 17:30	<p>ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОДУКТА HIBTROL HV</p> <p><i>Коваленко Александр Александрович</i> Эксперт по буровым растворам ООО «СК НЭСТ»</p>
17:30 – 18:10	<p>СПОСОБЫ БЕСТРАНШЕЙНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФУТЛЯРОВ ЧЕРЕЗ АВТОМОБИЛЬНЫЕ И ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ</p> <p><i>Мирхалеев Азат Аблахатович</i> Главный специалист по подводным переходам МН Службы главных специалистов АО «Гипротрубопровод» Эксперт (№ СПКС-1629) ЦОК МАС ГНБ</p>
18:10 – 19:00	<p>ПЕРЕРЫВ НА УЖИН</p>
19:00 – 20:00	<p>ФАКУЛЬТАТИВНОЕ ЗАНЯТИЕ: ОСОБЕННОСТИ НАСТРОЕК СИСТЕМ ЛОКАЦИЙ МАГ/КОММАНДЕР (СЕРТИФИКАТ ОТ UNDERGROUND MAGNETICS)</p> <p><i>Мирхалеев Айдар Аблахатович</i> Эксперт (№ СПКС-1628) ЦОК МАС ГНБ, Директор ООО «Андеграунд Магнетикс РУС»</p>

12 ФЕВРАЛЯ 2026 Г. ЧЕТВЕРГ

	Учебный полигон	Зал «ГРАНД»	Зал «КРИСТАЛЛ»		
	Группа 1	Группа 2	Группы 3-4 + ИТР		
08:00 – 13:00	<p>ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ:</p> <p>- ТРЕНИНГИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ БУРОВЫХ РАБОТ НА БУРОВОМ КОМПЛЕКСЕ;</p> <p>- МАСТЕР-КЛАССЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМ ЛОКАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.</p>	<p>ОСНОВЫ ТЕОРИИ ПРИМЕНЕНИЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ В ГНБ.</p> <p>ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ.</p> <p><i>Аминов Руслан Фарманович</i> <i>Эксперт (№ СПКС-1626)</i> <i>ЦОК МАС ГНБ</i></p>	<p>ОСНОВНЫЕ АКТУАЛЬНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ В ОБЛАСТИ ГНБ.</p> <p>ТЕХНОЛОГИЯ ГНБ: ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.</p> <p>ТЕХНОЛОГИЯ ГНБ: ЗАВЕРШАЮЩИЕ РАБОТЫ И ПОДГОТОВКА ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.</p> <p><i>Мирхалеев Азат Аблахатович</i> <i>Главный специалист по подводным переходам МН Службы главных специалистов</i> <i>АО «Гипротрубопровод»</i> <i>Эксперт (№ СПКС-1629) ЦОК МАС ГНБ</i></p>		
13:00 – 14:00	Перерыв на обед (по системе «ШВЕДСКИЙ СТОЛ»). Ресторан отеля.				
	Учебный полигон	Зал «ГРАНД»	Зал «КРИСТАЛЛ»		
	Группа 2	Группа 1	Группы 3-4 + ИТР		
14:00 – 19:00	<p>ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ:</p> <p>- ТРЕНИНГИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ БУРОВЫХ РАБОТ НА БУРОВОМ КОМПЛЕКСЕ;</p> <p>- МАСТЕР-КЛАССЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМ ЛОКАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.</p>	<p>ОСНОВЫ ТЕОРИИ ПРИМЕНЕНИЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ В ГНБ.</p> <p>ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ.</p> <p><i>Аминов Руслан Фарманович</i> <i>Эксперт (№ СПКС-1626)</i> <i>ЦОК МАС ГНБ</i></p>	<p>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦИКЛ ПРОИЗВОДСТВА МОДИФИЦИРОВАННОГО БЕНТОНИТА ДЛЯ ГНБ</p> <p><i>Крылов Александр Викторович</i> <i>Директор производства Bentograd RED-STAR</i></p>		
			Зал «ПРЕМЬЕР»	Зал «КРИСТАЛЛ»	
			Группы 3-4	ИТР	
			<p>ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ ПО ЛОКАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ.</p>	<p>ОПЫТ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И БЕСТРАНШЕЙНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ПО ТЕХНОЛОГИИ ГНБ ПОДВОДНЫХ ПЕРЕХОДОВ НЕФТЕ И ГАЗОПРОВОДОВ.</p> <p>ПРОЕКТ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ (ППР) ПО ТЕХНОЛОГИИ ГНБ.</p> <p><i>Мирхалеев Азат Аблахатович</i> <i>Главный специалист по подводным переходам МН Службы главных специалистов</i> <i>АО «Гипротрубопровод»</i> <i>Эксперт (№ СПКС-1629)</i> <i>ЦОК МАС ГНБ</i></p>	
19:00 – 20:00	Перерыв на ужин.				
20:00 – 21:00	ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ ЗАНЯТИЯ ПО БУРОВОМУ ИНСТРУМЕНТУ.				

13 ФЕВРАЛЯ 2026 Г. ПЯТНИЦА

	Учебный полигон	Зал «ГРАНД»	Зал «КРИСТАЛЛ»	Зал «ПРЕМЬЕР»
	Группа 3	Группа 4	Группа 1-2	ИТР
08:00 – 13:00	<p>ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ:</p> <p>- ТРЕНИНГИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ БУРОВЫХ РАБОТ НА БУРОВОМ КОМПЛЕКСЕ;</p> <p>- МАСТЕР-КЛАССЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМ ЛОКАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.</p>	<p>ОСНОВЫ ТЕОРИИ ПРИМЕНЕНИЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ В ГНБ.</p> <p>ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ.</p> <p><i>Аминов Руслан Фарманович</i> Эксперт (№ СПКС-1626) ЦОК МАС ГНБ</p>	<p>ОСНОВНЫЕ АКТУАЛЬНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ В ОБЛАСТИ ГНБ.</p> <p>ТЕХНОЛОГИЯ ГНБ: ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.</p> <p>ТЕХНОЛОГИЯ ГНБ: ЗАВЕРШАЮЩИЕ РАБОТЫ И ПОДГОТОВКА ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ.</p> <p><i>Мирхалеев Азат Аблахатович</i> Эксперт (№ СПКС-1629) ЦОК МАС ГНБ</p>	<p>ЭФФЕКТИВНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУ ЗАКАЗЧИКОМ, ПРОЕКТИРОВЩИКОМ И ПОДРЯДЧИКОМ ГНБ.</p> <p>ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ ГНБ.</p> <p><i>Абдрахманов Ильнур Галинурович</i> Генеральный директор ООО «АИ-Проект»</p> <p><i>Фатхутдинов Марат Рафикович</i> заместитель главного инженера МУП «Водоканал» города Подольска</p> <p><i>Галеев Евгений Валерьевич</i> Директор ООО «ПСК «ГазСпецСтрой»</p> <p><i>Черняев Юрий Викторович</i> Заместитель генерального директора ООО «Нефтегазспецстрой»</p> <p><i>Матвиенко Роман Николаевич</i> Заместитель генерального директора ООО «СУ-91»</p>
13:00 – 14:00	Перерыв на обед (по системе «Шведский стол»). Ресторан отеля.			
	Учебный полигон	Зал «ГРАНД»	Зал «КРИСТАЛЛ»	Зал «ПРЕМЬЕР»
	Группа 4	Группа 3	Группа 1-2	ИТР
14:00 – 19:00	<p>ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ:</p> <p>- ТРЕНИНГИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ БУРОВЫХ РАБОТ НА БУРОВОМ КОМПЛЕКСЕ;</p> <p>- МАСТЕР-КЛАССЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМ ЛОКАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.</p>	<p>ОСНОВЫ ТЕОРИИ ПРИМЕНЕНИЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ В ГНБ</p> <p>ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ</p> <p><i>Аминов Руслан Фарманович</i> Эксперт (№ СПКС-1626) ЦОК МАС ГНБ</p>	<p>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦИКЛ ПРОИЗВОДСТВА МОДИФИЦИРОВАННОГО БЕНТОНИТА ДЛЯ ГНБ</p> <p><i>Крылов Александр Викторович</i></p> <p><i>Директор производства Bentograd RED-STAR</i></p> <p>ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ ПО ЛОКАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ.</p>	<p>ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ГНБ В СФЕРАХ ЖКХ, ЭНЕРГЕТИКИ, ГАЗОСНАБЖЕНИЯ И СВЯЗИ</p> <p><i>Фатхутдинов М. Р.</i> <i>Галеев Е. В.</i> <i>Матвиенко Р. Н.</i></p> <p>ТЕХНОЛОГИЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО НАПРАВЛЕННОГО БУРЕНИЯ ЦИТОМ (ГНБЦ)</p> <p><i>Мирхалеев Азат Аблахатович</i> Эксперт (№ СПКС-1629) ЦОК МАС ГНБ</p>
19:00 – 20:00	Перерыв на ужин.			
20:00 – 21:00	Факультативные занятия по буровым растворам.			

14 ФЕВРАЛЯ 2026 Г. СУББОТА

	Зал «КРИСТАЛЛ»	Зал «ГРАНД»
	Группы 1-2-3-4	ИТР
08:00 – 12:00	<p>Подготовка к ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ И ПРАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЯМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА НА СООТВЕТСТВИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ СТАНДАРТУ «ОПЕРАТОР КОМПЛЕКСА ГОРИЗОНТАЛЬНОГО НАПРАВЛЕННОГО БУРЕНИЯ».</p>	<p>ОСНОВЫ ТЕОРИИ ПРИМЕНЕНИЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ в ГНБ.</p> <p>ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ.</p> <p><i>Аминов Руслан Фарманович</i> Эксперт (№ СПКС-1626) ЦОК МАС ГНБ</p>
12:00 – 13:00	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД (ПО СИСТЕМЕ «ШВЕДСКИЙ СТОЛ»). РЕСТОРАН ОТЕЛЯ.	
Зал «КРИСТАЛЛ»		
13:00 – 15:00	<p>ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ ГНБ в РАЗЛИЧНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ И ГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ.</p> <p><i>Семин Александр Михайлович</i> Эксперт МАС ГНБ</p>	
15:00 – 16:00	<p>УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ ПРИ ГНБ в СКАЛЬНЫХ ГРУНТАХ: АНАЛИЗ, ПРОФИЛАКТИКА И ЛИКВИДАЦИЯ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ</p> <p><i>Нестеров Дмитрий Александрович</i> Директор ООО «Ноудигтулс»</p>	
16:00 – 18:00	<p>ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИИ ГНБ (ННБ) для СТРОИТЕЛЬСТВА ПЕРЕХОДОВ БОЛЬШОЙ ПРОТЯЖЕННОСТИ с ПРИМЕНЕНИЕМ КОМПЛЕКСОВ MAXI и MEGA, в ТОМ ЧИСЛЕ в УСЛОВИЯХ КРАЙНЕГО СЕВЕРА.</p> <p><i>Мирхалеев Азат Аблахатович</i> Главный специалист по подводным переходам МН Службы главных специалистов АО «Гипротрубопровод» Эксперт (№ СПКС-1629) ЦОК МАС ГНБ</p>	

15 ФЕВРАЛЯ 2026 Г. ВОСКРЕСЕНЬЕ

Зал «КРИСТАЛЛ» (2-й этаж)

09:00 – 10:00	<p>КОМПЛЕКСНЫЙ ОБЗОР КУРСОВ, ПОРЯДОК ПРОХОЖДЕНИЯ САМОПОДГОТОВКИ и СДАЧИ ДИПЛОМНЫХ РАБОТ.</p> <p><i>Аминов Руслан Фарманович</i> Эксперт (№ СПКС-1626) ЦОК МАС ГНБ</p>
10:00 – 12:00	<p>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ОКОНЧАНИИ КУРСОВ ПОДГОТОВКИ ОПЕРАТОРОВ КОМПЛЕКСОВ ГНБ и ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ИТР в ГНБ.</p>
12:00 – 13:00	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД (ПО СИСТЕМЕ «ШВЕДСКИЙ СТОЛ»). РЕСТОРАН ОТЕЛЯ.
13:00 – 14:00	<p>ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. ВРУЧЕНИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ ОБ ОБУЧЕНИИ.</p>

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:



Центр оценки квалификаций МАС ГНБ
Профессиональный экзамен на соответствие профессиональным стандартам

15 ФЕВРАЛЯ 2026 Г. ВОСКРЕСЕНЬЕ		
Зал «КРИСТАЛЛ» (2-й этаж)		
14:30 – 15:00	НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ. ПРАВИЛА ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА НА СООТВЕТСТВИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТАМ. <i>Аминов Руслан Фарманович</i> Эксперт (№ СПКС-1626) ЦОК МАС ГНБ	
15:00 – 18:00	Зал «КРИСТАЛЛ» (2-й этаж)	Зал «ГРАНД» (2-й этаж)
	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА НА СООТВЕТСТВИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ СТАНДАРТУ «ОПЕРАТОР КОМПЛЕКСА ГОРИЗОНТАЛЬНОГО НАПРАВЛЕННОГО БУРЕНИЯ» (уровень 3).	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА НА СООТВЕТСТВИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ СТАНДАРТУ «СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ПОДЗЕМНЫХ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ БЕСТРАНШЕЙНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ» (уровни 5, 6, 7).
18:00 – 19:00	ПЕРЕРЫВ НА УЖИН.	
19:00 – 21:00	САМОПОДГОТОВКА.	

16 ФЕВРАЛЯ 2026 Г. ПОНЕДЕЛЬНИК		
	Зал «КРИСТАЛЛ» (2-й этаж)	Зал «ГРАНД» (2-й этаж)
10:00 – 13:00	ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА НА СООТВЕТСТВИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ СТАНДАРТУ «ОПЕРАТОР КОМПЛЕКСА ГОРИЗОНТАЛЬНОГО НАПРАВЛЕННОГО БУРЕНИЯ» (3 уровень).	ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА НА СООТВЕТСТВИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ СТАНДАРТУ «СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ПОДЗЕМНЫХ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ БЕСТРАНШЕЙНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ» (уровни 5, 6, 7).
13:00 – 13:30	ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ ЦОК МАС ГНБ.	

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:



RUSGNB.RU



**МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ
 ГОРИЗОНТАЛЬНОГО НАПРАВЛЕННОГО БУРЕНИЯ**



МАСГНБ
 ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛОВ
 БЕСТРАНШЕЙНОГО ПОДЗЕМНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА