

№	ФИО	Год аттестации	Область аттестации РТН
1	Смотрич Михаил Борисович	2018	<p>Б 8.26 – оборудование работающее под давлением</p> <p>Б 11.2 - Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья</p> <p>Б 1.28 - Проектирование опасных производственных объектов нефтехимических производств</p> <p>Б 2.3 - Проектирование объектов нефтегазодобычи – на обучении</p> <p>Б 3.9 – Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности – на обучении</p> <p>Б 4.5 - Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности – на обучении</p>
2	Горяинов Юрий Владимирович	2018	<p>А1 – Общие требования ПБ</p> <p>Б 8.26 – оборудование работающее под давлением</p> <p>Б 9.31 – Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов</p> <p>Б9.32 – Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей</p> <p>Б 3.9 – Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности</p> <p>Б 11.2 - Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья</p> <p>Б 1.28 - Проектирование опасных производственных объектов нефтехимических производств</p>
3	Мещеряков Александр Юрьевич	2018	<p>А1 – Общие требования ПБ</p> <p>Б 9.31 – Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов</p> <p>Б9.32 – Эксплуатация опасных производственных объектов, на</p>

			<p>которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей</p> <p>Б 3.9 – Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности</p> <p>Б 4.5 - Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности – на обучении</p>
4	Огурцов Алексей Михайлович	2018	<p>А1 – Общие требования ПБ</p> <p>Б 2.3 - Проектирование объектов нефтегазодобычи – на обучении</p> <p>Б 3.9 – Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности – на обучении</p> <p>Б 4.5 - Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности – на обучении</p> <p>Б 8.26 – оборудование работающее под давлением – на обучении</p>
5	Воронов Сергей Алексеевич	2018	<p>Б 11.2 - Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья</p> <p>Б 1.28 - Проектирование опасных производственных объектов нефтехимических производств</p>
6	Хорошавин Сергей Владимирович	2018	<p>А1 – Общие требования ПБ</p> <p>Б 3.9 – Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности – на обучении</p> <p>Б 4.5 - Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности – на обучении</p>
7	Воронов Сергей Алексеевич	2017	<p>А1 – Общие требования ПБ</p> <p>Б 1.17 – Безопасное проведение ремонтных работ на опасных производственных объектах химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств</p> <p>Б 1.15 - Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств</p>

			<p>Б 1.16 – Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов нефтеперерабатывающей промышленности</p> <p>Б 1.19 – Организация безопасного проведения газоопасных работ</p> <p>Б 1.14 – Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов</p> <p>Б 1.11 – Проектирование химически опасных производственных объектов</p>
8	Горяинов Юрий Владимирович	2017	<p>Б 1.17 – Безопасное проведение ремонтных работ на опасных производственных объектах химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств</p> <p>Б 1.15 - Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств</p> <p>Б 1.16 – Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов нефтеперерабатывающей промышленности</p> <p>Б 1.19 – Организация безопасного проведения газоопасных работ</p> <p>Б 1.14 – Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов</p> <p>Б 1.11 – Проектирование химически опасных производственных объектов</p>
9	Смотрич Михаил Борисович	2017	<p>Б 1.17 – Безопасное проведение ремонтных работ на опасных производственных объектах химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств</p> <p>Б 1.15 - Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств</p>

			<p>Б 1.16 – Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов нефтеперерабатывающей промышленности</p> <p>Б 1.19 – Организация безопасного проведения газоопасных работ</p> <p>Б 1.14 – Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов</p> <p>Б 1.11 – Проектирование химически опасных производственных объектов</p>
10	Чикин Алексей Анатольевич	2016	<p>А1 - Общие требования ПБ</p> <p>Б 1.11 – Проектирование химически опасных производственных объектов</p> <p>Б 1.12 – Проектирование объектов химической и нефтехимической промышленности</p> <p>Б 1.13 – Проектирование объектов нефтеперерабатывающей промышленности</p>
11	Гатилина Валентина Ивановна	2016	<p>Б 1.11 – Проектирование химически опасных производственных объектов</p> <p>Б 1.12 – Проектирование объектов химической и нефтехимической промышленности</p> <p>Б 1.13 – Проектирование объектов нефтеперерабатывающей промышленности</p>

№	ФИО	Год	Повышения квалификации, НОПРИЗ
1	Смотрич Михаил Борисович	2018	Включен в Национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования
2	Горяинов Юрий Владимирович	2018	<p>Включен в Национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования</p> <p>Повышение квалификации – Проектирование зданий и сооружений гражданского и промышленного назначения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах</p>
3	Хорошавин Сергей Владимирович	2018	Включен в Национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-

			<p>строительного проектирования</p> <p>Повышение квалификации – Проектирование зданий и сооружений гражданского и промышленного назначения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах</p>
4	Гатилина Валентина Ивановна	2018	<p>Включен в Национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования</p> <p>Повышение квалификации – Проектирование зданий и сооружений гражданского и промышленного назначения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах</p>