

Изменения к СДА-23-2009 «Требования к экспертам по промышленной безопасности, безопасности в строительстве и инспекционному контролю»

Существующая редакция	Изменения
<p><i>5.5. Дополнительные требования, предъявляемые к кандидатам в эксперты (эксперты высшей квалификации), осуществляющим экспертизу промышленной безопасности на подъемных сооружениях.</i></p> <p>Кандидат в эксперты должен быть специалистом по промышленной безопасности подъемных сооружений I категории не менее одного года.</p> <p>Эксперты могут проводить экспертизу промышленной безопасности подъемных сооружений с правом расчета остаточного ресурса и без права расчета остаточного ресурса. Эксперты без права расчета остаточного ресурса – эксперты по промышленной безопасности подъемных сооружений. Эксперты с правом расчета остаточного ресурса – эксперты по промышленной безопасности подъемных сооружений II категории. Эксперт по промышленной безопасности подъемных сооружений II категории должен иметь стаж работы в должности эксперта по промышленной безопасности подъемных сооружений не менее 3 лет.</p> <p>Кандидат в эксперты высшей квалификации (эксперты по промышленной безопасности подъемных сооружений I категории) представляет дополнительно сведения:</p> <ul style="list-style-type: none">иметь стаж работы в должности эксперта по промышленной безопасности подъемных сооружений II категории не менее 5 лет;об участии в научно-технических семинарах, конференциях и публикациях в области своей деятельности;об участии в разработке нормативной, технической и методической документации, в том числе печатные статьи, труды, копии научных, методических разработок, проектно-конструкторских и расчётных работ;об участии в работе комиссии по расследованию аварий;об опыте проведения ответственных расчётов технических экспертиз по авариям и инцидентам на подъёмных сооружениях. <p>Специалист по промышленной безопасности подъемных сооружений должен иметь высшее профессиональное (техническое)</p>	<p><i>5.5. Дополнительные требования, предъявляемые к кандидатам в эксперты (эксперты высшей квалификации), осуществляющим экспертизу промышленной безопасности на подъемных сооружениях.</i></p> <p>Эксперты могут проводить экспертизу промышленной безопасности подъемных сооружений с правом расчета остаточного ресурса и без права расчета остаточного ресурса. Эксперты без права расчета остаточного ресурса – эксперты по промышленной безопасности подъемных сооружений. Эксперты с правом расчета остаточного ресурса – эксперты по промышленной безопасности подъемных сооружений II категории. Эксперт по промышленной безопасности подъемных сооружений II категории должен иметь стаж работы в должности эксперта по промышленной безопасности подъемных сооружений не менее 3 лет.</p> <p>Кандидат в эксперты высшей квалификации (эксперты по промышленной безопасности подъемных сооружений I категории) представляет дополнительно сведения:</p> <ul style="list-style-type: none">иметь стаж работы в должности эксперта по промышленной безопасности подъемных сооружений II категории не менее 5 лет;об участии в научно-технических семинарах, конференциях и публикациях в области своей деятельности;об участии в разработке нормативной, технической и методической документации, в том числе печатные статьи, труды, копии научных, методических разработок, проектно-конструкторских и расчётных работ;об участии в работе комиссии по расследованию аварий;об опыте проведения ответственных расчётов технических экспертиз по авариям и инцидентам на подъёмных сооружениях.

образование и стаж работы по специальности не менее 3 лет.

Специалист по промышленной безопасности подъемных сооружений II категории должен иметь стаж работы в должности специалиста по промышленной безопасности подъемных сооружений не менее 1 года.

Специалист по промышленной безопасности подъемных сооружений I категории должен иметь стаж работы в должности специалиста по промышленной безопасности подъемных сооружений II категории не менее 2 лет.