## Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Академия подготовки главных специалистов»

#### ИНН 2308217232, КПП 230801001

образовательная лицензия № 07303 от 13.11.2015 года, выдана МинОбрНауки Краснодарского края бессрочно 350000, г. Краснодар, ул. Октябрьская, д. 183, ауд.316

тел.: 8-861-292-77-04, 8-978-209-38-11, 8-800-55-000-23, e-mail: kurs@specialitet.ru

#### Ценовая информация на оказание образовательных услуг

Программа разработана в соответствии с профстандартами, утвержденными приказами Минтруда России от 01.03.2017 N 217н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по подготовке проекта обеспечения соблюдения требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений», от 15.02.2017 N 188н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по проведению энергосервисных мероприятий на капитального строительства», ОТ 04.06.2018 N 352н «Об утверждении объектах профессионального стандарта «Специалист в области проектирования систем электроснабжения строительства», 01.03.2017 капитального OT N 216н «Об **утверждении** профессионального стандарта «Специалист в области энергоменеджмента в строительной сфере».

Стоимость обучения по образовательной программе повышения квалификации и профессиональной переподготовки «Специалист по эксплуатации водозаборных сооружений» в дистанционной форме в зависимости от количества академических часов и количества слушателей, руб.:

Количество академических часов	Количество слушателей			
	1 человек	2 человека	3 человека	4 человека
1040 академических часов	36900	33579	28782	23985

В стоимость обучение входит отправка заказным письмом  $\Phi$ ГУП «Почта России» и консультационная поддержка в ходе обучения и после успешной итоговой аттестации в течение 1 года.

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации или диплом о профессиональной переподготовке.

Учебный план прилагается.

Ректор академии

В.М. Алексеев /

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

# дополнительной профессиональной образовательной программы «Специалист по эксплуатации водозаборных сооружений»

N п/п	Наименование дисциплин и их основные модули		
1	Нормативно-правовые основы эксплуатации водозаборных сооружений		
2	Наблюдение за санитарно-техническим состоянием вспомогательного оборудования водозаборных сооружений		
3	Организация работ по обслуживанию вспомогательного оборудования водозаборных сооружений		
4	Организация работ по промывке и очистке вспомогательного оборудования водозаборных сооружений		
5	Эксплуатационное обслуживание основного оборудования водозаборных сооружений из поверхностных источников воды		
6	Эксплуатационное обслуживание основного оборудования водозаборных сооружений подземного водозабора		
7	Проверка технического состояния водозаборных сооружений и оборудования		
8	Анализ и контроль процесса забора воды из поверхностных и подземных источников		
9	Осуществление работ по эксплуатации водозаборных сооружений и оборудования		
10	Контроль соблюдения персоналом правил трудового распорядка, требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности на рабочем месте		
11	Планирование и контроль деятельности персонала по эксплуатации водозаборных сооружений		
12	Организация технического и материального обеспечения эксплуатации водозаборных сооружений		
13	Управление процессом эксплуатации водозаборных сооружений		
14	Организация работы с персоналом, осуществляющим деятельность по эксплуатации водозаборных сооружений		
15	Анализ и контроль процесса водоподготовки		
16	Осуществление работ по эксплуатации станции водоподготовки и оборудования		
17	Технологический контроль процесса водоподготовки		
18	Планирование и контроль деятельности по эксплуатации станции водоподготовки		
19	Организация технического и материального обеспечения эксплуатации станции водоподготовки		
20	Управление процессом эксплуатации станции водоподготовки		

Модули 15-20 вариативные, возможно заменить на другие по согласованию.