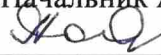


УТВЕРЖДАЮ  
 Начальник Астраханской ВЧ  
  
 А.В. Юдин  
 « 10 » января 2025 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**программ предаттестационной подготовки, реализуемых в соответствии с требованиями**  
**Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности**  
**и СТО Газпром 2-1.1-572-2020**

№ п/п	Наименование	Количество часов*	Форма обучения	Нормативный срок освоение, дней	Категория слушателей
1	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (вид допуска «А»)	38	очная	5	Персонал бригад бурения, ремонта, освоения и капитального ремонта скважин, геофизических служб, осуществляющих ГИС и ГТИ в процессе строительства скважин
2	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (вид допуска «В»)	62	очная	8	Бурильщики эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ, бурильщики капитального ремонта скважин
3	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (вид допуска «С»)	64	очная	8	Специалисты по бурению, освоению, испытанию и капитальному ремонту скважин, геологических служб, осуществляющих ГИС и ГТИ в процессе строительства скважин
4	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (вид допуска «И»)	36	очная	5	Персонал служб эксплуатации объектов добычи, сбора, подготовки и хранения газа, геофизических служб, осуществляющих ГИС
5	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (вид допуска «Р»)	40	очная	5	Специалисты и руководители служб эксплуатации объектов добычи, сбора, подготовки и хранения газа, противofонтанных военизированных частей

\* - один учебный час = 45 минут

\*\* - в соответствии с СТО Газпром 2-1.1-572-2020 «Порядок организации обучения и проверки знаний персонала в области предупреждения и ликвидации газонефтеводопроявлений при строительстве, эксплуатации и ремонте скважин»

Начальник центра



С.В. Сидоров