

1. Наименование квалификации:

Специалист по организации централизованного диспетчерско-технологического управления технологическими объектами организации нефтегазовой отрасли (8 уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

19.00800.03

3. Уровень (подуровень квалификации):

8

4. Область профессиональной деятельности:

5. Вид профессиональной деятельности:

6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации:

7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации:

8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт	Специалист по диспетчерско-технологическому управлению нефтегазовой отрасли Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 26 декабря 2014 г. N 1185н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код	Наименование трудовой функции профессиональной	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения
С/01.8	Руководство технологическим сопровождением планирования и оптимизации потоков углеводородного сырья и режимов работы технологических объектов организации				

	нефтегазовой отрасли				
C/02.8	Руководство информационным обеспечением диспетчерского управления				
C/03.8	Управление разработкой и сопровождением НСИ и схем технологических объектов организации нефтегазовой отрасли				

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и т. п.	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
Главный технолог. ЕКС, раздел «Общепромышленные квалификационные характеристики должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях»			

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости - направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):	
Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):	
Неформальное образование и самообразование (возможные варианты):	

12. Особые условия допуска к работе:

-
---

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы:

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

1. Диплом специалиста по специальностям: "Физико-математические науки"; "Экономика и управление"; "Информационная безопасность"; "Нефтегазовое дело"; "Оборудование и агрегаты нефтегазового производства"; "Теплоэнергетика"; "Электроэнергетика"; "Энергомашиностроение"; "Технологические машины и оборудование"; "Электронная техника, радиотехника и связь"; "Автоматика и управление"; "Информатика и вычислительная техника"
---

2. Удостоверение о повышении квалификации
3. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее пяти лет на должностях специалистов в области добычи, переработки, хранения, транспорта и распределения углеводородного сырья, автоматизации процессов диспетчерского управления, в том числе не менее трех лет на руководящих должностях
ИЛИ
1. Диплом магистра по направлениям: "Физико-математические науки"; "Экономика и управление"; "Информационная безопасность"; "Нефтегазовое дело"; "Оборудование и агрегаты нефтегазового производства"; "Теплоэнергетика"; "Электроэнергетика"; "Энергомашиностроение"; "Технологические машины и оборудование"; "Электронная техника, радиотехника и связь"; "Автоматика и управление"; "Информатика и вычислительная техника"
2. Удостоверение о повышении квалификации
3. Документы, подтверждающие наличие опыта практической работы не менее пяти лет на должностях специалистов в области добычи, переработки, хранения, транспорта и распределения углеводородного сырья, автоматизации процессов диспетчерского управления, в том числе не менее трех лет на руководящих должностях