

1. Наименование квалификации:

Специалист по созданию космических продуктов и оказанию космических услуг на основе использования данных дистанционного зондирования Земли (7 уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

25.01700.02

3. Уровень (подуровень квалификации):

7

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 оказанию космических услуг на основе использования данных дистанционного зондирования Земли Приказ Минтруда России от 12.02.2018 №73н |
| 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 |
|--------|---|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|
| В/01.7 | Технологическое обеспечение и координация выполнения комплекса операций по подготовке плана космической съемки и приему данных дистанционного зондирования Земли из космоса | | | | |

| | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|
| В/02.7 | Технологическое обеспечение и координация выполнения комплекса операций по радиометрической коррекции и фотограмметрической обработке данных дистанционного зондирования Земли из космоса | | | | |
| В/03.7 | Технологическое обеспечение и координация выполнения комплекса операций по дешифрированию материалов космической съемки | | | | |
| В/04.7 | Технологическое обеспечение и координация выполнения комплекса операций по созданию тематических информационных продуктов и оказанию услуг на основе использования данных дистанционного зондирования Земли из космоса | | | | |

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) |
|---|---------------------------|----------------------------|---|
| Специалист по направлению, ЕКС, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников организаций ракетно-космической промышленности» Приказ Минсоцразвития России от 10.04.2012 № 328н | | | |

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. Документ, подтверждающий высшее образование уровня специалитета или магистратуры по одному из направлений подготовки (специальностей): «Геология», «География», «Картография и геоинформатика», «Гидрометеорология», «Прикладная гидрометеорология», «Землеустройство и кадастры», «Геодезия и дистанционное зондирование», «Прикладная геодезия»

2. Документ, подтверждающие наличие не менее 3 лет опыта практической работы в области создания космических продуктов и оказания космических услуг на основе использования данных дистанционного зондирования Земли