

**Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 140. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.**

---

## **Б.6.2. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений**

ОНП 103.12

### **1. Что из перечисленного должно указываться на плане горного отвода?**

- Линии вертикальных разрезов (профилей) и проекций.
  - **Все перечисленное.**
  - Используемые системы координат и высот, масштаб плана, координатная сетка.
  - Площадь проекции горного отвода в гектарах на горизонтальную плоскость.
- 

### **2. В состав какой из перечисленной документации включаются горноотводный акт и графические приложения к нему?**

- Документации к обоснованию безопасности.
  - Документации на техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию.
  - **Горноотводной документации.**
  - Проектной документации.
- 

### **3. Какими из перечисленных лиц оформляется (подписывается) горноотводная документация?**

- Главным геологом.
  - **Уполномоченными должностными лицами территориального органа или структурного подразделения органа государственного горного надзора, в ведении которых находятся вопросы государственного горного надзора.**
  - Руководителем эксплуатирующей организации.
  - Главным маркшейдером.
- 

### **4. Какой формат должен иметь план границ горного отвода, на котором отображаются контуры предварительных и уточненных границ горного отвода, угловые точки границ горного отвода?**

- А5.
  - **А4.**
  - А1.
  - А3.
-

## 5. Кем осуществляется подготовка проекта горного отвода?

- Росприроднадзором.
- Ростехнадзором.
- Пользователем недр, который имеет лицензию на производство маркшейдерских работ.
- Юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем), привлекаемым пользователем недр на договорной основе, которые имеют лицензию на производство маркшейдерских работ.

Пояснение:

Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1465

7. Подготовка проекта горного отвода осуществляется пользователем недр или юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем), привлекаемым пользователем недр на договорной основе, которые имеют лицензию на производство маркшейдерских работ.

---

## 6. Какое из перечисленных требований при подготовке и оформлении документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода, указано неверно?

- Если 2 и более пользователям недр предоставлены участки недр, расположенные друг над другом, на различной глубине, участок недр от земной поверхности и ниже включается в уточненные границы горного отвода пользователя недр, чьи геологические и (или) эксплуатационные объекты расположены дальше от земной поверхности.
- Основанием для принятия решения об отказе в оформлении документации является отсутствие лицензии на производство маркшейдерских работ у пользователя недр.
- Заявление и проект горного отвода рассматриваются органом государственного горного надзора и органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации на соответствие требованиям, установленным законодательством Российской Федерации о недрах и Правилами подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода.
- Не допускается наложение уточненных границ горных отводов - геометризованных блоков недр.

Пояснение:

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19 мая 2023 г. № 186

Документы, удостоверяющие уточненные границы горного отвода, включают горноотводный акт и проект горного отвода. Документация оформляется на срок действия лицензии на пользование недрами и подлежит переоформлению при изменении геологической информации или других факторов, влияющих на безопасность недр.

---

## 7. В какой срок осуществляется переоформление документации, удостоверяющей уточненные границы горного отвода, в случаях выявления технических ошибок в лицензии на пользование недрами и (или) в документации?

- В срок, не превышающий 30 дней со дня поступления заявления.
- В срок, не превышающий 15 дней со дня поступления заявления.
- В срок, не превышающий 10 дней со дня поступления заявления.
- В срок, не превышающий 25 дней со дня поступления заявления.

Пояснение:

Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1465 "Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода" (с изменениями и дополнениями)

Переоформление документации осуществляется в срок, не превышающий 15 дней со дня поступления заявления в случаях выявления технических ошибок в лицензии на пользование недрами и (или) в документации.

---

## 8. С учетом чего должно осуществляться обоснование границ горного отвода для добычи подземных вод?

- С учетом всего перечисленного.
- Литологического состава горных пород.
- Депрессионной воронки (области захвата водозабора).
- Гидродинамического и гидрохимического режимов подземных вод.
- Геологической структуры вмещающего участка недр.

Пояснение:

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 декабря 2020 г. N 508

12. Обоснование границ горного отвода для добычи подземных вод должно осуществляться с учётом депрессионной воронки (области захвата водозабора), геологической структуры вмещающего участка недр, литологического состава горных пород, геотермических условий, гидродинамического и гидрохимического режимов подземных вод, границ и режимов зон округа горно-санитарной охраны, площади поверхности земли, необходимой для размещения объектов технического комплекса водозабора, в том числе скважин, резервуаров, водоводов, технологического оборудования.

В границы горного отвода должны включаться водозаборные и контрольные (наблюдательные) скважины, а также блоки (участки) недр, необходимые для проходки (проведения, бурения) и (или) эксплуатации горных выработок, расположенных над продуктивным пластом и под ним.

При разработке месторождений питьевых и минеральных лечебных подземных вод, а также полезных ископаемых, отнесенных к категории лечебных, горный отвод в плане должен совпадать или превосходить по площади границу зоны строгого режима санитарной охраны (первую зону округа санитарной или горно-санитарной охраны) водозабора (отдельной водозаборной скважины).

---

## 9. Что из перечисленного должно отображаться на вертикальных разрезах?

- Геологическое строение участка недр в границах горного отвода.
- Контуры залежей полезных ископаемых, их выходы на земную поверхность или под наносы.
- Контуры границ горного отвода и технических границ горных работ.
- Контуры подсчета утвержденных запасов полезных ископаемых по категориям (для твердых полезных ископаемых).
- Все перечисленное.

Пояснение:

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19 мая 2023 г. № 186

125. На вертикальных разрезах отображаются горные породы и тела полезного ископаемого, углы ограничительных плоскостей и их пересечения с телами полезного ископаемого, углы падения и мощности тел полезных ископаемых.

---

## 10. Какое из перечисленных требований при лицензировании производства маркшейдерских работ указано неверно?

- Предметом лицензионного контроля является соблюдение лицензиатом лицензионных требований.
- Осуществление лицензиатом лицензируемой деятельности в месте, не предусмотренном реестром лицензий, требует внесения изменений в реестр лицензий.
- Лицензионный контроль осуществляется лицензирующим органом.
- Лицензионный контроль осуществляется посредством организации и проведения мероприятий по профилактике нарушений лицензионных требований, организации и проведения контрольных (надзорных) мероприятий в отношении лицензиатов и принятия предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению, предупреждению и (или) устранению последствий выявленных нарушений.

Пояснение:

Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1467 (ред. от 20.10.2022) 'О лицензировании производства маркшейдерских работ'.

Неверное требование - наличие специалиста без обязательного образования в области маркшейдерского дела, так как для лицензирования требуется наличие квалифицированного специалиста с высшим образованием по специальности 'маркшейдерское дело' или прохождение профессиональной переподготовки.