

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 103.11

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 прохождения профессиональной переподготовки.