**Статья 55. Проведение горных работ. Ежегодный план развития горных работ**

1. Горные работы в целях добычи полезных ископаемых (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых, осуществляемой в соответствии с подпунктами 1.1 и 1.4 пункта 1 статьи 17 настоящего Кодекса, а также добычи янтаря, разработка месторождений которого в промышленных масштабах экономически нецелесообразна) проводятся в соответствии:

1.1. с обязательными для соблюдения техническими нормативными правовыми актами, в том числе нормами и правилами рационального использования и охраны недр;

1.2. с проектной документацией на разработку месторождения полезных ископаемых;

1.3. с ежегодным планом развития горных работ (за исключением добычи подземных вод, жидких и газообразных горючих полезных ископаемых).

2. Ежегодный план развития горных работ (за исключением добычи подземных вод, жидких и газообразных горючих полезных ископаемых) утверждается до начала проведения горных работ недропользователем, осуществляющим разработку месторождения полезных ископаемых (его части) в соответствии с проектной документацией на разработку месторождения полезных ископаемых, по согласованию с Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды по месторождениям стратегических полезных ископаемых (их частям) и месторождениям полезных ископаемых ограниченного распространения (их частям) или с его территориальными органами (областными, Минским городским комитетами природных ресурсов и охраны окружающей среды) по месторождениям общераспространенных полезных ископаемых (их частям), а при добыче полезных ископаемых подземным способом - и с Госпромнадзором.

2-1. Ежегодный план развития горных работ составляется в отношении вскрышных, подготовительных, маркшейдерских работ, работ по добыче полезных ископаемых, работ, связанных с первичной обработкой (очисткой, обогащением) полезных ископаемых, работ по рекультивации земель, нарушенных при пользовании недрами.

3. Ежегодный план развития горных работ должен содержать в зависимости от полезных ископаемых:

3.1. краткую геологическую характеристику месторождения полезных ископаемых и выемочных единиц (горизонта, блока, лавы, уступа и т.п.);

3.2. перечень видов и объемов геологоразведочных работ;

3.3. сведения о состоянии и движении запасов полезных ископаемых;

3.4. сведения о применяемых технологических схемах разработки месторождения и об обеспеченности горного предприятия запасами полезных ископаемых по степени их подготовленности к добыче;

3.5. данные о планируемых объемах добычи полезных ископаемых и об установленных нормативах их потерь и разубоживания;

3.6. объемы, направления и сроки проведения подготовительных горных работ (вскрышных работ на карьерах);

3.7. данные о качественном составе добываемого полезного ископаемого;

3.8. нормативы эксплуатационных потерь полезных ископаемых по вновь вводимым в разработку горным выработкам и расчеты, их обосновывающие;

3.9. данные о сверхнормативных потерях полезных ископаемых, допущенных и ожидаемых в текущем году, и причинах их образования;

3.10. мероприятия по обеспечению планируемого объема добычи полезных ископаемых, а также рациональному, комплексному использованию запасов полезных ископаемых;

3.11. мероприятия по извлечению полезных ископаемых из временных целиков, надобность в которых миновала;

3.12. порядок добычи и складирования временно не используемых полезных ископаемых, а также добычи совместно залегающих или находящихся во вскрышных породах полезных ископаемых (при их наличии);

3.13. схемы размещения вскрышных пород, побочных и сопутствующих продуктов первичной обработки (очистки, обогащения) полезных ископаемых в отвалах, хвостохранилищах;

3.14. мероприятия по сохранению подземных пространств для использования их в целях, предусмотренных статьей 27 настоящего Кодекса;

3.15. мероприятия по реализации проектов консервации или ликвидации горных выработок;

3.16. объем работ по осушению месторождения полезных ископаемых (его частей), порядок их проведения;

3.17. сведения о наличии и погашении пустот в горных выработках;

3.18. порядок и сроки погашения пустот в горных выработках;

3.19. мероприятия по технике безопасности, защите месторождения полезных ископаемых (его частей);

3.20. мероприятия по охране зданий, сооружений, земель, вод, атмосферного воздуха, иных компонентов природной среды и природных объектов от вредного воздействия горных выработок;

3.21. мероприятия по обеспечению безопасного ведения горных работ с учетом особенностей месторождения полезных ископаемых;

3.22. перечень способов и технологических схем разработки месторождения полезных ископаемых, обеспечивающих наиболее полное извлечение из недр основного полезного ископаемого и полезных ископаемых, совместно с ним залегающих;

3.23. перечень научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (в случае необходимости их проведения), направленных на оптимизацию показателей извлечения из недр основного полезного ископаемого и полезных ископаемых, совместно с ним залегающих, и содержащихся в них компонентов;

3.24. мероприятия по сохранению забалансовых запасов полезных ископаемых и временно не используемых балансовых запасов полезных ископаемых или подготовке их добычи;

3.25. мероприятия по использованию вскрышных и вмещающих пород;

3.26. мероприятия по рекультивации земель, нарушенных горными работами.

4. В случае изменения информации, указанной в пункте 3 настоящей статьи, в ежегодный план развития горных работ могут вноситься соответствующие изменения и (или) дополнения.

Согласование внесения изменений и (или) дополнений в ежегодный план развития горных работ осуществляется недропользователем в соответствии с пунктом 2 настоящей статьи.