

Отчет о работе отдела недропользования и экологической экспертизы за февраль 2018 года

1. Проведен мониторинг выполнения условий пользования недрами следующих организаций:

- ООО «КАСКАД»;
- ООО «Егорье»;
- ООО «Гжать-Инвест».

2. Оформлено, зарегистрировано и выдано 6 лицензий на пользование недрами с целью добычи подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой.

3. Аннулировано 3 лицензии на пользование недрами, с целевым назначением добыча подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения и технологического обеспечения водой.

4. Внесены изменения в 2 лицензии на пользование недрами:

- в части продления срока действия лицензии – 1;
- в части продления сроков проведения мероприятий по оценке запасов подземных вод – 1.

5. Утверждено 8 проектов зон санитарной охраны водозаборов питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

6. На заседании экспертной комиссии по запасам полезных ископаемых на участках недр местного значения рассмотрено 3 отчета о движении запасов полезных ископаемых.

7. Проведено заседание Комиссии по согласованию технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами Департамента Смоленской области по природным ресурсам и экологии, на котором рассмотрено и согласовано 2 технических проекта разработки и рекультивации месторождений общераспространенных полезных ископаемых.

9. Разработаны проекты Административных регламентов о предоставлении следующих государственных услуг:

- согласование технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения;
- предоставление на территории Смоленской области участков недр местного значения в пользование для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод, для добычи подземных вод или для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи.