

Тезисы выступлений.

**Представитель министерства экологии Московской области проинформировал о порядке лицензирования водозаборных скважин.**

До 1 января 2020 г. необходимо получить лицензию на недропользование. С 01.01.2020 надзорные органы начинают применять карательные меры в отношении юрлиц, использующих недра без соответствующей лицензии. Предусмотренные санкции: штраф 200-300 тысяч рублей или ликвидация скважины за счет юрлица.

Лицензия не нужна при **одновременном** выполнении следующих условий:

- скважина находится на участке, принадлежащем физическому лицу,
- используется исключительно для нужд владельца и членов его семьи,
- не использует водоносный горизонт, предназначенный для централизованного водоснабжения,
- объем потребления не более 100 кубометров в сутки.

Для получения лицензии требуется:

- заявление с указанием вида использования (для СНТ – только питьевая и хозяйственно-бытовая);
- проект санитарно-охранной зоны;
- отчет об оценке запасов подземных вод (не обязательное, но настоятельно рекомендуемое условие для обоснования прав на потребление реально используемых объемов);
- **свидетельство о собственности на скважину и водоохранную зону 30х30;**
- паспорт скважины.

Полный регламент можно найти на сайте министерства [www.mep.mosreg.ru](http://www.mep.mosreg.ru). Искать административный регламент №560.

**Гончарова Елена Леонидовна**, директор ГУП «ЭкоСистема», продолжила тему.

Предприятие осуществляет бесплатное консультирование по вопросам экологической безопасности и лицензирования недропользования. Адрес предприятия: Красногорск, БЦ Кубик, сектор В, 3-й этаж.

Уточнила порядок постановки скважины на кадастровый учет:

- вызов кадастрового инженера должен завершиться оформлением так называемого технического плана скважины;
- план скважины, паспорт скважины и акт приема сдаются в МФЦ для постановки на кадастровый учет;
- в Росреестре получают требуемые регистрационные документы.

**Миронов Федор Федорович**, начальник отдела агрокомплекса и экологии, внес дополнение к вопросу о лицензировании скважины:

водоохранная зона должна иметь вид разрешенной деятельности **«недропользование»**.