

**ПЕРЕЧЕНЬ ВЫПОЛНЯЕМЫХ ТИПОВЫХ РАБОТ И (ИЛИ) ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ С УКАЗАНИЕМ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ ВЫПОЛНЯЕМОЙ РАБОТЫ И (ИЛИ) ОКАЗЫВАЕМОЙ УСЛУГИ И ИХ СТОИМОСТЬ В РУБЛЯХ ИЛИ ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИХ СТОИМОСТИ**

Все типовые работы, которые выполняются в ГО, связаны с проведением регулярных инструментальных и визуальных наблюдений (мониторингом) с использованием, в основном, автоматизированных измерительных систем и, в меньшей степени, труда наблюдателей и, соответственно, с их методическим обеспечением и техническим обслуживанием, включая приобретение расходных материалов, ремонтно-профилактические работы, периодические поверки и калибровки, модернизацию аппаратных и программных средств.

Основные виды типовых работ:

метеорологические наблюдения – непрерывные автоматические, полуавтоматические и визуальные; 2920 чел.-ч/год;

аэрологическое зондирование ПСА – непрерывное автоматическое и эпизодическое автоматизированное; не менее 104 чел.-ч/год;

спектрофотометрические наблюдения – непрерывные автоматические и полуавтоматические; 2920 чел.-ч/год;

атмосферно-электрические наблюдения – непрерывные автоматические; не менее 104 чел.-ч/год;

аэрозольные спектрометрические наблюдения – периодические автоматические; 1040 чел.-ч/год;

газоаналитические наблюдения – непрерывные автоматические; не менее 104 чел.-ч/год;

радиометрические наблюдения – непрерывные автоматические; не менее 104 чел.-ч/год;

хроматографический анализ – периодические автоматизированные; 1440 чел.-ч/год;

методическое обеспечение – эпизодическое; не менее 104 чел.-ч/год;

техническое обслуживание – периодическое; 730 чел.-ч/год.

Стоимость работ, связанных с методическим обеспечением и техническим обслуживанием, в случаях учащения наблюдений или увеличения количества измеряемых величин, пунктов (уровней) наблюдений или анализируемых проб и, соответственно, повышенного расхода материалов и электроэнергии, увеличения трудозатрат у наблюдателей и обслуживающего технического персонала, определяется на договорной основе.