|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | **Наименование работ (услуг)** | **Комментарий** |
| **I** | **Метрологические услуги**  |
| 1 | Аттестация испытательного оборудования | Цена устанавливается договором |
| 2 | Оценка технического состояния (обследование метеооборудования, продление ресурсов и т.д.) | Цена устанавливается договором |
| 3 | Предоставление протокола поверки СИ по заявке Заказчика |   |   |
| 4 | Переоформление свидетельства о поверке СИ при возникновении технической ошибки по вине Заказчика | В течение текущего месяца |
| 5 | Оформление дубликата свидетельства о поверке СИ | В течение текущего месяца |
| **II** | **Ремонт** |
| 1 | Диагностика (проверка технической исправности) |   |   |
| 2 | Определение ремонтопригодности СИ  |   |   |
| 3 | Ремонт механических СИ по группам сложности определяется по результатам диагностики :  |   |
|   | - мелкий ремонт: проверка, смазка и регулировка часового механизма перед проведением поверки; |   |   |
|   |  - текущий ремонт: 1) частичная разборка на отдельные узлы или детали;2) дефектовка отдельных узлов или деталей;3) замена мелких поврежденных (негодных) деталей; |   |   |
|   |  - капитальный ремонт: полная разборка с заменой всех поврежденных (негодных) деталей и узлов, восстановление работоспособности. |   |   |
| 4 | Замена и стоимость одного термометра в аспирационном психрометре ТМ6 | Стоимость термометра ТМ-6 может изменяться в соответствии с отпускными ценами поставщиков или завода-изготовителя |
| 5 | Ремонт электронных СИ по группам сложности определяется по результатам диагностики :  |   |   |
|   | - мелкий ремонт:проверка качества изоляции и электрических цепей перед проведением поверки; |   |   |
|   | - текущий ремонт:1) частичная разборка на отдельные узлы или детали;2) дефектовка электрической цепи и электронных компонентов или деталей;3) устранение повреждений электрической цепи, замена мелких поврежденных (негодных) электронных деталей; |   |   |
|   | - капитальный ремонт: полная разборка с заменой всех поврежденных (негодных) электронных деталей и компонентов, восстановление работоспособности. | Стоимость деталей и компонентов электронного оборудования, чувствительных элементов используемых при ремонте, оплачивается по дополнительному счету в соответствии с отпускными ценами поставщиков или завода-изготовителя. |
| **III** | **Надбавки** |
| 1 | Надбавка 10% за проведение поверки у заказчика на оборудовании Управления | Надбавка за проведение поверки у заказчика на оборудовании Управления (Нз) рассчитывается по формуле Нз=Цп\*10%, где Цп - цена поверки. Применяется дополнительно к цене на поверку СИ.  |
| 2 | Надбавка 30% за проведение срочной поверки СИ в течение 4 рабочих дней | Надбавка 30% за проведение срочной поверки СИ (Нс) рассчитывается по формуле Нс=Цп\*30%, где Цп - цена поверки. Применяется дополнительно к цене на поверку СИ. Срочной в данном случае считается поверка, выполняемая в течение 4 (четырех) рабочих дней (если это допустимо по технологии поверки) с момента сдачи СИ на поверку, при условии поступления денежных средств на счёт Управления.  |
| 3 | Надбавка 50% за проведение срочной поверки СИ в течение 2 рабочих дней | Надбавка 50% за проведение срочной поверки СИ (Нс) рассчитывается по формуле Нс=Цп\*100%, где Цп - цена поверки. Применяется дополнительно к цене на поверку СИ. Срочной считается поверка, выполняемая в течение 1(одного) рабочего дня (если это допустимо по технологии поверки) с момента сдачи СИ на поверку, при условии поступления денежных средств на счёт Управления.  |