

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ»
(ФБУ «КРЫМСКИЙ ЦСМ»)**

ПРИКАЗ

1 декабря 2021 г.

Симферополь

№ 461

Об утверждении перечня платных услуг (работ)
по основным видам деятельности и
установлении размера платы на услуги (работы)
ФБУ «Крымский ЦСМ»

В соответствии с Порядком определения платы для физических и юридических лиц на услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федерального бюджетного учреждения, находящегося в ведении Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, оказываемые им сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания, утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 19.10.2011 г. №5479, в целях выполнения плана развития, ФБУ «Крымский ЦСМ», учитывая рост цен на сырье, материалы, коммунальные услуги, услуги сторонних организаций, а также прогнозный уровень инфляции на 2022 год,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить с 01.01.2022 года Перечень платных услуг (работ) по основным видам деятельности.
2. Увеличить на 5% с 01.01.2022 года действующие тарифы на:
 - поверку и калибровку средств измерений, не вошедших в перечень измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в

области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии;

- аттестацию испытательного оборудования, метрологическую экспертизу документации и других объектов по заявкам, контроль технического состояния медтехники, дополнительные платные услуги в области метрологии;

- услуги по оценке состояния измерений испытательных и измерительных лабораторий;

- услуги по подтверждению соответствия продукции, услуг, систем менеджмента (за исключением услуг по классификации гостиниц или иных средств размещения);

- информационные услуги (услуги в области стандартизации);

- прочие виды услуг (работ), относящихся к дополнительным видам деятельности ФБУ «Крымский ЦСМ» (услуги по внедрению современных методов менеджмента в установленной сфере деятельности Заказчика, организация проведения семинаров, разовые договорные работы, рассчитанные по стоимости часа).

3. Увеличить на 8% с 01.01.2022 года действующие тарифы на работы испытательной лаборатории пищевой и промышленной продукции.

4. Для средств измерений, входящих в перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии, применять прейскурант, утвержденный Росстандартом.

5. Утвердить с 01.01.2022 года расчет стоимости одного часа работы специалиста по поверке средств измерений в соответствии с установленной областью аккредитации, кроме поверки средств измерений, входящих в перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии.

6. Утвердить с 01.01.2022 года стоимость одного часа работы специалистов ФБУ «Крымский ЦСМ», выполняющих работы, оказывающих услуги, не относящиеся к государственному заданию на 2022 год.

7. Признать утратившим силу приказ ФБУ «Крымский ЦСМ» от 01.10.2020 года № 352 «Об утверждении перечня платных услуг (работ) по

основным видам деятельности и установлении размера платы на услуги (работы) ФБУ «Крымский ЦСМ»

8. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2022 года.

9. Отделу информационных технологий обеспечить размещение Перечня платных услуг (работ) по основным видам деятельности на 2022 год, утвержденного настоящим приказом, в доступном формате на официальном сайте ФБУ «Крымский ЦСМ».

10. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Генеральный директор



Г.М. Коптев

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ФБУ "Крымский ЦСМ"



Г.М. Коптев

2021 г.

Перечень платных услуг (работ) по основным видам деятельности ФБУ «Крымский ЦСМ» на 2022 год

1. Проведение поверки средств измерений до ввода в эксплуатацию или после ремонта (первичная), а также в процессе эксплуатации (периодическая), в том числе по видам измерений:

- измерения геометрических величин;
- измерения механических величин;
- измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ;
- измерения давления, вакуумные измерения;
- измерения физико-химического состава и свойств веществ;
- теплофизические и температурные измерения;
- измерения времени и частоты;
- измерения электротехнических и магнитных величин;
- радиоэлектронные измерения;
- оптические и оптико-физические измерения;
- средства медицинского назначения.

2. Проведение передачи единиц величин от государственных эталонов единиц величин другим эталонам единиц величин, средствам измерений, техническим системам и устройствам с измерительными функциями.