**Результаты оценки эффективности деятельности МТК за 2023 год**

**в соответствии с ГОСТ 1.4-2020, Приложение Г**

(согласно данных из представленных в Бюро по стандартам годовых отчетов МТК за 2023 на 01.08.2024)

**Группа показателей 1 - «отличные»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pmax | ≥ | Pi | > | Pmin + 2 \* (Pmax-Pmin) / 3 |
| 100 | ≥ | Pi | > | 70,7 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Номер МТК** | **Наименование МТК** | **Pi (интегральный показатель эффективности деятельности)** | **Группа показателей** |
|  | 2 | Зерно, продукты его переработки и маслосемена | 100 | 1 |
|  | 3 | Хлебобулочные и макаронные изделия | 100 | 1 |
|  | 7 | Стальные и чугунные трубы и баллоны | 100 | 1 |
|  | 46 | Кабельные изделия | 100 | 1 |
|  | 52 | Природный и сжиженные газы | 100 | 1 |
|  | 71 | Гражданская оборона, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций | 100 | 1 |
|  | 99 | Алюминий | 100 | 1 |
|  | 120 | Чугун, сталь, прокат | 100 | 1 |
|  | 125 | Применение статистических методов | 100 | 1 |
|  | 153 | Табак и табачные изделия | 100 | 1 |
|  | 154 | Пищевые добавки, ароматизаторы, соль пищевая | 100 | 1 |
|  | 180 | Межгосударственная служба стандартных справочных данных | 100 | 1 |
|  | 195 | Материалы и покрытия лакокрасочные | 100 | 1 |
|  | 206 | Эталоны и поверочные схемы | 100 | 1 |
|  | 226 | Мясо и мясная продукция | 100 | 1 |
|  | 238 | Масла растительные и продукты их переработки | 100 | 1 |
|  | 271 | Холодильные установки | 100 | 1 |
|  | 289 | Краны грузоподъемные | 100 | 1 |
|  | 300 | Рыбные продукты пищевые, кормовые, технические и упаковка | 100 | 1 |
|  | 307 | Подшипники качения и скольжения | 100 | 1 |
|  | 320 | Средства индивидуальной защиты | 100 | 1 |
|  | 335 | Методы испытаний агропромышленной продукции на безопасность | 100 | 1 |
|  | 418 | Дорожное хозяйство | 100 | 1 |
|  | 465 | Строительство | 100 | 1 |
|  | 504 | Цинк, свинец | 100 | 1 |
|  | 507 | Медицинские приборы и аппараты | 100 | 1 |
|  | 523 | Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа | 100 | 1 |
|  | 524 | Железнодорожный транспорт | 100 | 1 |
|  | 525 | Качество почв, грунтов и органических удобрений | 100 | 1 |
|  | 528 | Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства | 100 | 1 |
|  | 536 | Методология межгосударственной стандартизации | 100 | 1 |
|  | 556 | Продукция и услуги Халяль | 100 | 1 |
|  | 557 | Продукция органического производства | 100 | 1 |
|  | 91 | Пивобезалкогольная и винодельческая продукция | 94 | 1 |
|  | 529 | Парфюмерно-косметическая продукция | 94 | 1 |
|  | 10 | Кокс | 88 | 1 |
|  | 74 | Стеклянная тара и посуда | 88 | 1 |
|  | 93 | Продукты переработки фруктов, овощей и грибов. Пищевые концентраты | 88 | 1 |
|  | 95 | Инструмент | 88 | 1 |
|  | 112 | Бытовая химия | 88 | 1 |
|  | 116 | Яйцо, сельскохозяйственная птица, мясо птицы и продукция их переработки | 88 | 1 |
|  | 149 | Кондитерские изделия | 88 | 1 |
|  | 181 | Игрушки и товары для детства | 88 | 1 |
|  | 223 | Упаковка | 88 | 1 |
|  | 269 | Горное дело | 88 | 1 |
|  | 322 | Атомная техника | 88 | 1 |
|  | 332 | Светотехнические изделия | 88 | 1 |
|  | 343 | Качество воды | 88 | 1 |
|  | 515 | Неразрушающий контроль | 88 | 1 |
|  | 517 | Технологии автоматической идентификации и сбора данных | 88 | 1 |
|  | 539 | Менеджмент качества | 88 | 1 |
|  | 541 | Электроэнергетика | 88 | 1 |
|  | 543 | Защита изделий и материалов от коррозии, старения и биоповреждений | 88 | 1 |
|  | 551 | Безопасность оборудования и покрытий детских игровых площадок | 88 | 1 |
|  | 553 | Метрологическое обеспечение добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов) | 88 | 1 |
|  | 9 | Огнеупоры | 84 | 1 |
|  | 22 | Информационные технологии | 84 | 1 |
|  | 31 | Нефтяные топлива и смазочные материалы | 84 | 1 |
|  | 37 | Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства распределения, защиты, управления и сигнализации | 84 | 1 |
|  | 56 | Дорожный транспорт | 84 | 1 |
|  | 176 | Спирт этиловый, спиртные напитки и спиртосодержащая продукция | 84 | 1 |
|  | 179 | Уголь и продукты его переработки | 84 | 1 |
|  | 182 | Продукция сахарной промышленности | 84 | 1 |
|  | 227 | Продукция шелководства | 84 | 1 |
|  | 249 | Вакуумная техника | 84 | 1 |
|  | 259 | Трубопроводная арматура и сильфоны | 84 | 1 |
|  | 267 | Строительно-дорожные машины и оборудование | 84 | 1 |
|  | 296 | Оптика и фотоника | 84 | 1 |
|  | 304 | Благородные металлы, сплавы, промышленные и ювелирные из них; вторичные ресурсы, содержащие благородные металлы | 84 | 1 |
|  | 333 | Вращающиеся электрические машины | 84 | 1 |
|  | 346 | Бытовое обслуживание населения | 84 | 1 |
|  | 522 | Радионавигация | 84 | 1 |
|  | 540 | Строительные материалы и изделия | 84 | 1 |
|  | 542 | Продукция нефтехимического комплекса | 84 | 1 |
|  | 547 | Оценка биологического действия медицинских изделий | 84 | 1 |
|  | 42 | Взрывозащищенное и рудничное оборудование | 82 | 1 |
|  | 284 | Тракторы и машины сельскохозяйственные | 82 | 1 |
|  | 53 | Основные нормы и правила по обеспечению единства измерений | 76 | 1 |
|  | 133 | Стекло | 76 | 1 |
|  | 135 | Мебель | 76 | 1 |
|  | 157 | Древесная масса. Бумага, картон и изделия из них | 76 | 1 |
|  | 391 | Средства физической защиты и материалы для их изготовления | 76 | 1 |
|  | 4 | Комбикорма, белково-витаминные добавки, премиксы | 72 | 1 |
|  | 19 | Электробытовые машины и приборы | 72 | 1 |
|  | 70 | Станки | 72 | 1 |
|  | 72 | Сварка и родственные процессы | 72 | 1 |
|  | 124 | Семена и посадочный материал овощных, бахчевых культур и кормовых корнеплодов | 72 | 1 |
|  | 191 | Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело | 72 | 1 |
|  | 527 | Химия | 72 | 1 |
|  | 531 | Пчеловодство | 72 | 1 |
|  | 532 | Молоко и продукты переработки молока | 72 | 1 |
|  | 545 | Судебная экспертиза | 72 | 1 |
|  | 549 | Профессиональное обучение и сертификация персонала | 72 | 1 |

**Группа показателей 2 - «удовлетворительные»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pmin + 2 \* (Pmax-Pmin) / 3 | ≥ | Pi | > | Pmin + (Pmax-Pmin) / 3 |
| 70,7 | ≥ | Pi | > | 41,3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Номер МТК** | **Наименование МТК** | **Pi (интегральный показатель эффективности деятельности)** | **Группа показателей** |
|  | 274 | Пожарная безопаcность | 70 | 2 |
|  | 526 | Функциональные пищевые продукты | 70 | 2 |
|  | 209 | Лифты, строительные подъемники, эскалаторы | 66 | 2 |
|  | 558 | Продукция легкой промышленности | 60 | 2 |
|  | 245 | Насосы | 56 | 2 |
|  | 538 | Оценка соответствия | 54 | 2 |
|  | 244 | Оборудование энергетическое стационарное | 48 | 2 |
|  | 208 | Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции | 42 | 2 |

**Группа показателей 3 - «неудовлетворительные»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pmin + (Pmax-Pmin) / 3 | ≥ | Pi | > | Pmin |
| 41,3 | ≥ | Pi | > | 12 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Номер МТК** | **Наименование МТК** | **Pi (интегральный показатель эффективности деятельности)** | **Группа показателей** |
|  | 121 | Плиты древесные | 40 | 3 |
|  | 292 | Хлопок | 40 | 3 |
|  | 251 | Безопасность труда | 36 | 3 |
|  | 552 | Мелиорация | 36 | 3 |
|  | 51 | Система конструкторской документации | 28 | 3 |
|  | 508 | Охрана окружающей среды и углеродная нейтральность | 28 | 3 |
|  | 537 | Каталогизация | 28 | 3 |
|  | 544 | Фосфатные удобрения | 28 | 3 |
|  | 546 | Устойчивое развитие административно-территориальных образований | 28 | 3 |
|  | 96 | Механические приводы | 24 | 3 |
|  | 111 | Энергосбережение | 24 | 3 |
|  | 197 | Асбест | 24 | 3 |
|  | 199 | Туристская деятельность и услуги средств размещения | 24 | 3 |
|  | 246 | Контейнеры | 24 | 3 |
|  | 262 | Инструмент механизированный и ручной | 24 | 3 |
|  | 315 | Автомобильный и городской электрический транспорт | 24 | 3 |
|  | 441 | Нанотехнологии | 24 | 3 |
|  | 518 | Средства измерения влагосодержания в металлургическом производстве | 24 | 3 |
|  | 521 | Технические средства для реабилитации инвалидов | 24 | 3 |
|  | 534 | Обеспечение безопасности сельскохозяйственной продукции и продовольственного сырья на основе принципов НАССР | 24 | 3 |
|  | 548 | Менеджмент качества и общие аспекты медицинских изделий | 24 | 3 |
|  | 550 | Интеллектуальная собственность | 24 | 3 |
|  | 555 | Проведение исследований в полярных регионах | 24 | 3 |
|  | 535 | Космические системы и деятельность | 16 | 3 |
|  | 92 | Консервы овоще-фруктовые для диетического питания | 12 | 3 |
|  | 107 | Вторичные цветные металлы | 12 | 3 |
|  | 362 | Защита информации | 12 | 3 |

**МТК не представившие годовые отчеты о работе за 2023 год   
(*результаты неудовлетворительные)*:**

**МТК № 65, 138, 232**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Не проводилась оценка эффективности за 2023 г. (МТК созданы в 2023 и 2024 гг.):**

**МТК № 559 (поступило письмо), 560, 561 (поступило письмо), 562, 563**