

**Мақта талшығы сапасы паспортының нысанын (үлгісін) бекіту туралы**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің 2007 жылғы 13 қыркүйектегі N 565 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет Министрлігінде 2007 жылғы 9 қазанда Нормативтік құқықтық кесімдерді мемлекеттік тіркеудің тізіліміне N 4961 болып енгізілді.

      Ескерту. Бұйрықтың күші жойылды - ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 2012.01.17 № 10-1/18 (қол қойылған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

      Қолданушылардың назарына!!!

      Қаулының қолданысқа енгізілу тәртібін  3-тармақтан қараңыз.

      "Мақта саласын дамыту туралы" Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 21 шілдедегі Заңының 7-бабының 6-тармағына сәйкес  **БҰЙЫРАМЫН:**

      1. Мақта талшығы сапасы паспортының нысаны (үлгісі) бекітілсін.

      2. Егіншілік және фитосанитариялық қауіпсіздік департаменті заңнамада белгіленген тәртіппен осы бұйрықты Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді қамтамасыз етсін.

      3. Осы бұйрық алғаш рет ресми жарияланғаннан кейін он күнтізбелік күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

*Министрдің м.а.*

*Келісілді*

*Қазақстан Республикасы*

*Индустрия және сауда*

*министрлігінің Техникалық реттеу және*

*метрология жөніндегі комитетінің төрағасы*

*2007 жылғы 11 қыркүйек*

                                       Қазақстан Республикасы

                                   Ауыл шаруашылығы министрінің м.а.

                                       2007 жылғы 13 қыркүйекте

                                     N 565 бұйрығымен бекітілген

                                                     Нысан (үлгі)

             МАҚТА ТАЛШЫҒЫ САПАСЫНЫҢ ПАСПОРТЫ N 0000001

            ПАСПОРТ КАЧЕСТВА ХЛОПКА-ВОЛОКНА N 0000001

200\_ ж."\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_        "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_ж. дейін күшінде

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_г.       Действителен до"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_200\_ г.

Мақта өңдеу ұйымының атауы және орналасқан жері

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование и местонахождение хлопкоперерабатывающей организации

Шығу тегі

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Происхождение

Мақта тазалау зауытының коды\_\_\_\_\_\_\_Партия N\_\_\_\_\_\_\_Бума N\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Код хлопкоочистительного           Партия N       Кипа N

Стандарттау жөніндегі нормативтік құжаттар \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Нормативные документы по стандартизации

Селекциялық сұрып \_\_\_\_\_\_Тұрпат\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сұрып\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сынып\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Селекционный сорт       Тип             Сорт          Класс

|  |  |
| --- | --- |
| Штапель ұзындығы 1/32 дюймде (Staple)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Штапельная длина в 1/32 дюйма (Staple)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Шағылысу коэффициенті (Rd) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%Коэффициент отражения (Rd)
Трэш коды (Т) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Трэш код (Т)
Қоқсықты қоспалар саны (Cnt)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_шт.
Число сорных примесей (Cnt)
Ұзындығы біркелкілік индексі
(Unf)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%
Индекс равномерности по длине
(Unf)
Үлестік үзіліс жүктелімі (Str)
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Удельная разрывная нагрузка (Str)
Қоспалардың болуы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Наличие примесей
  | Микронейр (Mic)
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Микронейр (Mic)
Сарғаю мөлшері (+b)
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Степень желтизны (+b)
Қоқсықты қоспалардың көлемі (Area)
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%
Площадь сорных примесей (Area)
Жоғарғы ортанғы ұзындығы (UHM)
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Верхняя средняя длина (UHM)
Қысқа талшықтың индексі (SFI)
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%
Индекс коротких волокон (SFI)
Үзілгендегі созылу (Elg)
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%
Удлинение при разрыве (Elg)
Жабысқақтығының болуы
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Наличие клейкости   |

Мақта талшығы сапасының паспортын берген сарапшы ұйым зертханасының атауы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование лаборатории экспертной организации, выдавшей паспорт качества хлопка-волокна

Қолы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись                                               М.П.

 © 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК