



НОРМАТИВНА БАЗА ПО ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА УСЛУГИ ОТ НБПМКК

За повече подробности: раздел Нормативни документи > **Законодателство.**

1. Приемане на депозит на микробиологични образци:

- Будапещенски договор за международно признаване на депозитите на микроорганизми за целите на патентната процедура, подписан 28.04.1977 г. и допълнен на 26.09.1980 г.;

- Конвенция за издаване на европейски патенти от 05.10.1973 г.;
- Закон за патентите и регистрацията на полезните модели;
- Закон за биологичното разнообразие;
- Наредба за оформяне, подаване и експертиза на заявки за патенти;
- Нотификация 213 от Световната организация за интелектуална собственост (WIPO)

до министерство на външните работи на Република България за предоставяните от НБПМКК услуги по депозит на микробиологични образци;

- Правилник за статута и дейността на Институт "Национална банка за промишлени микроорганизми и клетъчни култури" при Химикотехнологичен и металургичен университет;

- Протокол от Нагоя за достъп до генетични ресурси и равноправно разпределение на ползите, произтичащи от тяхното използване, към Конвенцията за биологично разнообразие. Ратифициран от България на 16.06.2016 г., в сила от 09.11.2016 г.;

- Регламент (ЕС) № 511/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16.04.2014 г. относно мерките за спазване от ползвателите, произтичащи от Протокола от Нагоя за достъпа до генетични ресурси и справедливата и равноправна подялба на ползите, произтичащи от тяхното използване в Съюза. Регламентът се прилага за генетични ресурси достъпни на или след 12 октомври 2014 г.;

- The Budapest Treaty: Code of practice for IDAs, WIPO, 2nd edn, 2018;
- Указания на Европейската организация на микробните колекции (ECCO Core MDA, ECCO, v. 3, 2018);
- Система за управление на НБПМКК на база ISO 9001:2015.

2. Предоставяне на микробиологични образци:

- Закон за биологичното разнообразие;
- Наредба за принципите, инспекцията и удостоверяването на Добрата лабораторна практика;

- Правилник за статута и дейността на Институт "Национална банка за промишлени микроорганизми и клетъчни култури" при Химикотехнологичен и металургичен университет;

- Световен център за бази данни за микроорганизми към Световната федерация на микробните колекции (WFCC-MIRCEN World Data Centre for Microorganisms, <http://wdcm.nig.ac.jp/CCINFO/CCINFO.html?135>);

- БДС EN ISO 11133:2014 „Микробиология на хранителни продукти, фуражи и вода. Подготовка, производство, съхранение и изпитване на качествата на културални среди“;
- Протокол от Нагоя за достъп до генетични ресурси и равноправно разпределение на ползите, произтичащи от тяхното използване, към Конвенцията за биологично разнообразие. Ратифициран от България на 16.06.2016 г., в сила от 09.11.2016 г.;
- Регламент (ЕС) № 511/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16.04.2014 г. относно мерките за спазване от ползвателите, произтичащи от Протокола от Нагоя за достъпа до генетични ресурси и справедливата и равноправна подялба на ползите, произтичащи от тяхното използване в Съюза. Регламентът се прилага за генетични ресурси достъпни на или след 12 октомври 2014 г.;
- Указания на Европейската организация на микробните колекции (ECCO);
- Система за управление на НБПМКК на база ISO 9001:2015.

3. Доставка на микробиологични образци от чужбина:

- Закон за биологичното разнообразие;
- Наредба за принципите, инспекцията и удостоверяването на Добрата лабораторна практика;
- Правилник за статута и дейността на Институт "Национална банка за промишлени микроорганизми и клетъчни култури" при Химикотехнологичен и металургичен университет;
- Световен център за бази данни за микроорганизми към Световната федерация на микробните колекции (WFCC-MIRCEN World Data Centre for Microorganisms, <http://wdcm.nig.ac.jp/CCINFO/CCINFO.html?135>);
- Система за управление на НБПМКК на база ISO 9001:2015.

4. Изпращане на микробиологични образци за чужбина:

- Правилник за статута и дейността на Институт "Национална банка за промишлени микроорганизми и клетъчни култури" при Химикотехнологичен и металургичен университет;
- Протокол от Нагоя за достъп до генетични ресурси и равноправно разпределение на ползите, произтичащи от тяхното използване, към Конвенцията за биологично разнообразие. Ратифициран от България на 16.06.2016 г., в сила от 09.11.2016 г.;
- Регламент (ЕС) № 511/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16.04.2014 г. относно мерките за спазване от ползвателите, произтичащи от Протокола от Нагоя за достъпа до генетични ресурси и справедливата и равноправна подялба на ползите, произтичащи от тяхното използване в Съюза. Регламентът се прилага за генетични ресурси достъпни на или след 12 октомври 2014 г.;
- Система за управление на НБПМКК на база ISO 9001:2015.

5. Издаване на удостоверения за микробиологични образци:

- Наредба за принципите, инспекцията и удостоверяването на Добрата лабораторна практика;

- Правилник за статута и дейността на Институт "Национална банка за промишлени микроорганизми и клетъчни култури" при Химикотехнологичен и металургичен университет;
- БДС EN ISO/IEC 17025 "Общи изисквания относно компетентността на лабораториите за изпитване и калибриране";
- БДС EN ISO 11133:2014 „Микробиология на хранителни продукти, фуражи и вода. Подготовка, производство, съхранение и изпитване на качествата на културални среди“;
- Система за управление на НБПМКК на база ISO 9001:2015.

6. Информационни справки за микробиологични обекти.

- Правилник за статута и дейността на Институт "Национална банка за промишлени микроорганизми и клетъчни култури" при Химикотехнологичен и металургичен университет;
- Система за управление на НБПМКК на база ISO 9001:2015.

Актуализация: Март, 2021 г.