



Нацыянальная акадэмія навук Беларусі
Дзяржаўная навуковая ўстанова
«ІНСТЫТУТ ГЕНЕТЫКІ І ЦЫТАЛОГІІ
НАЦЫЯНАЛЬНАЙ АКАДЭМІІ НАВУК
БЕЛАРУСІ»
(ІНСТЫТУТ ГЕНЕТЫКІ І ЦЫТАЛОГІІ НАН БЕЛАРУСІ)

вул. Акадэмічная, 27, 220072, г. Мінск
тэл. (017) 378 18 56, факс 378 19 17, e-mail: office@igc.by
Р/р ВУ13 АКВВ 3604 9183 5001 7550 0000,
ВУ79 АКВВ 3632 9183 5005 0550 0000
ААТ «ААБ Беларусбанк» г. Мінск
БІК АКВВВУ2Х УНП 100262387

13.02.2023 № 271-02/120

На № _____ ад _____

Национальная академия наук Беларуси
Государственное научное учреждение
«ИНСТИТУТ ГЕНЕТИКИ И ЦИТОЛОГИИ
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК
БЕЛАРУСИ»
(ИНСТИТУТ ГЕНЕТИКИ И ЦИТОЛОГИИ НАН БЕЛАРУСИ)

ул. Академическая, 27, 220072, г. Минск
тел. (017) 378 18 56, факс 378 19 17, e-mail: office@igc.by
Р/с ВУ13 АКВВ 3604 9183 5001 7550 0000,
ВУ79 АКВВ 3632 9183 5005 0550 0000
ОАО «АСБ Беларусбанк» г. Минск
БИК АКВВВУ2Х УНП 100262387

Министерство природных ресурсов и
охраны окружающей среды
Республики Беларусь

О передаче генетических ресурсов

В соответствии с пунктом 1 статьи 5, пунктом 1 статьи 6 и пунктом 2 статьи 13 Нагойского протокола регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения к Конвенции о биологическом разнообразии (далее – Нагойский протокол), частью второй пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 22 мая 2014 г. № 235 государственное научное учреждение «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси» просит Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь выразить предварительное обоснованное согласие на передачу генетических ресурсов (по 500 зерен линий 15-7-1 и 29 яровой мягкой пшеницы *Triticum aestivum* L. с интрогрессией генетического материала *Triticum dicoccoides*, линии 19 яровой мягкой пшеницы *Triticum aestivum* L. с интрогрессией генетического материала *Triticum kiharae*, линии 20 озимого гексаплоидного тритикале ×*Triticosecale* Wittmack с интрогрессией генетического материала *Aegilops umbellulata* и линии 29 озимого гексаплоидного тритикале ×*Triticosecale* Wittmack с интрогрессией генетического материал *Aegilops speltoides*; всего – 2500 зерен) Институту ботаники, физиологии и генетики растений Национальной академии наук Таджикистана согласно прилагаемому договору и подтвердить его соответствие требованиям Нагойского протокола, включая установление взаимосогласованных условий совместного использования выгод.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Директор



Р.И.Шейко