

ЗАЯВЛЕНИЕ

на проведение государственной экспертизы
безопасности генно-инженерных организмов

Заявитель ГНУ «Институт генетики и цитологии НАН Беларуси»
220072 г. Минск, ул. Академическая, 27, тел.: (+375 17) 284-18-56,
факс: (+375 17) 284-198-17, e-mail: office@igc.bas-net.by
в лице директора ГНУ «Институт генетики и цитологии НАН Беларуси»
д.б.н, профессора, член-корреспондента НАН Беларуси, Кильчевского А.В.
просит Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды
Республики Беларусь провести государственную экспертизу безопасности
генно-инженерных организмов.

1. Информация о генно-инженерных организмах:

1.1. реципиентный организм:

семейство Solanaceae

род Solanum

вид Solanum tuberosum

подвид tuberosum

1.2. сорт / селекционная линия Скарб / 38-1

1.3. код генно-инженерных организмов 84072

2. Описание признаков и характеристик, которые были
интродуцированы или изменены с помощью генно-инженерной
модификации: Модификация генома растений картофеля векторной
конструкцией, несущей ген *Stu3aM* под контролем *CaMV 35S* промотора.

3. Цель проведения экспертизы безопасности генно-инженерных
организмов:

Получение разрешения на высвобождение непатогенных генно-инженерных
организмов в окружающую среду для проведения испытаний сортов генно-
инженерных растений.

Настоящим удостоверяю, что представленные мною на
государственную экспертизу безопасности генно-инженерных организмов
сведения являются полными и достоверными. Я предупрежден об
ответственности за сокрытие информации о вредном воздействии заявленных
мною генно-инженерных организмов на здоровье человека и состояние
окружающей среды в соответствии с законодательством.



Приложение на 36 л. в 1 экз., договор №2 на 5 л.

(подпись заявителя)

Дата " " г.

Д.В. Савчин +375 29 5664430

каб-м б

А.В. Кильчевский

(подпись, фамилия)

Минприроды
Дата 10.02.2014 Врмя 11:29
№16-10-АП/00