


 АУЫЛ ШАРУАШЫЛЫҒЫ
 МИНИСТРЛІГІ

 «АГРОӨНЕРКӘСІПТІК КЕШЕНДЕГІ
 МЕМЛЕКЕТТІК ИНСПЕКЦИЯ КОМИТЕТІ»
 МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ

 МИНИСТЕРСТВО
 СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

 ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 «КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНСПЕКЦИИ
 В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ»

№ IV-1649

 Пестицидке (улы химикатқа) берілетін тіркеу қуәлігі
 Регистрационное удостоверение на пестицид (ядохимикат)

 Осы қуәлік **АО Фирма «Август», Россия** берілді
 Настоящее удостоверение выдано

(заңды немесе жеке тұлғаны атауы/наименование юридического или физического лица)
 себебі Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы «30» қаңтардағы № 4-4/61 бұйрығымен бекітілген Пестицидтерді (улы химикаттарды) тіркеу, өндірістік сынақтарын жүргізу және мемлекеттік тіркеу қағидаларына сәйкес в том, что в соответствии с Правилами проведения регистрационных, производственных испытаний и государственной регистрации пестицидов (ядохимикатов), утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от «30» января 2015 года № 4-4/61,

ГАУР

(пестицидтің (улы химикаттың) саудалық атауы/торговое название пестицида (ядохимиката))

концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л)

(препаративтік нысаны/препаративная форма)

АО Фирма «Август» на филиале АО Фирма «Август» «Вурнарский завод смесевых препаратов», Россия; ООО «Август-Алабуга», Россия; ЗАО «Август-Бел», Республика Беларусь

(пестицидті (улы химикатты) өндіруші/производитель пестицида (ядохимиката))

2030 жылғы «22» сәуірге дейін он жыл мерзімге № 3498 мемлекеттік тіркеуден өтті және мынадай регламенттермен Қазақстан Республикасының аумағына пестицидтерді (улы химикаттарды) әкелуге, өндіруге, сактауға, тасымалдауға, өткізуге және қолдануға рұқсат беріледі:

получил государственную регистрацию за № 3498 сроком на десять лет до «22» апреля 2030 года и разрешается к ввозу, производству (формуляции), хранению, транспортировке, реализации и применению на территории Республики Казахстан со следующими регламентами:

Норма расхода препарата (л/га, кг/га, л/т, кг/т)	Культура, обрабатываемый объект	Вредный организм	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки, в днях до сбора урожая, в () максимальная кратность обработки
0,8-1,0	Подсолнечник	Однолетние двудольные сорняки	Опрыскивание почвы до всходов культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60 (1)
0,5	Лук	Однолетние двудольные сорняки	Опрыскивание посевов в фазе 2-х листьев культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60 (1)
1,0	Лук	Однолетние двудольные сорняки	Опрыскивание посевов в фазе 3-х листьев культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60 (1)

Төраға

2020 жылғы «22» сәуір



А. Марс