


**АУЫЛ ШАРУАШЫЛЫҒЫ
МИНИСТРЛІГІ**
**«АГРОӨНЕРКӘСІПТІК КЕШЕНДЕГІ
МЕМЛЕКЕТТІК ИНСПЕКЦИЯ КОМИТЕТІ»
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ**
**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНСПЕКЦИИ
В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ»**

№ X-054

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

Осы куәлік

АО Фирма «Август», Россия

берілді

Настоящее удостоверение выдано

(занды 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,

РЭГГИ

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

водорастворимый концентрат (хлормекватхлорид, 750 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)

2029 жылғы «07» ақпанға дейін он жыл мерзімге № 3128 мемлекеттік тіркеуден өтті және мынадай регламенттермен Қазақстан Республикасының аумағына пестицидтерді (улы химикаттарды) әкелуге, өндіруге, сақтауға, тасымалдауға, өткізуге және қолдануға рұқсат беріледі:

получил государственную регистрацию за № 3128 сроком на десять лет до «07» февраля 2029 года и разрешается к ввозу, производству (формуляции), хранению, транспортировке, реализации и применению на территории Республики Казахстан со следующими регламентами применения:

Норма расхода препарата (л/га, кг/га, л/т, кг/т)	Культура	Назначение	Способ, время, кратность обработки, ограничения
1,0	Пшеница яровая	Предотвращение полегания, повышение урожайности	Опрыскивание посевов в фазе выхода в трубку. Расход рабочей жидкости - 300 л/га

Төрайым



А. Қаджыбекова

2019 жылғы «07» ақпан