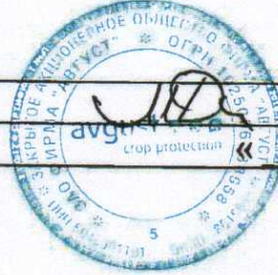


СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
И.о. Начальника Московско-Курской дистанции пути Московской дирекции инфраструктуры структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД»	Директор по маркетингу и продажам ЗАО Фирма «Август»
С.И. Родионов » октября 2012 г.	М.Е. Данилов » октября 2012 г.



Техническая эффективность гербицидов ЗАО Фирма «Август» в условиях Московской железной дороги – филиала ОАО «РЖД»

(Результаты опытов в производственных условиях)

Москва - 2012 г.

КОПИЯ ВЕРНА
Оригинал сертификата находится по адресу
129515, г. Москва, ул. Цандера, 6.
Тел.: 787-08-00, 363-40-01

**Рис. 1. Эффективность баковой смеси гербицида Грейдер (3 л/га) + Торнадо500, ВР (3 л/га) + Аджю (0,2 л/га)
Станционные пути станции «Люблино – Сортировочная» подъездной путь мастерских ЭЧ**



до обработки (27 июня 2012г.)



через 9 дней (06 июля 2012г.)

Станционные пути станции «Люблино – Сортировочная» подъездной путь мастерских ЭЧ



через 23 дня (20 июля 2012г.)



через 50 дней (20 августа 2012г.)

Рис. 2. Эффективность баковой смеси Торнадо 500, ВР (3 л/га) + Магнум, ВДГ (0,1 кг/га) + Адыо, Ж (0,2 л/га)

Станционные пути станции «Люблино – Сортировочная» подъездной путь мастерских ЭЧ



до обработки (27 июня 2012г.)



через 9 дней (06 июля 2012г.)

Станционные пути станции «Люблино – Сортировочная» подъездной путь мастерских ЭЧ



через 23 дня (20 июля 2012г.)



через 50 дней (20 августа 2012г.)

Рис. 3. Эффективность баковой смеси Грейдер (3 л/га) + Горгон, ВРК (3 л/га) + Адю, Ж (0,2 л/га)

Станционные пути станции «Люблино – Сортировочная» трансформаторная подстанция



до обработки (27 июня 2012г.)



через 9 дней (06 июля 2012г.)

Станционные пути станции «Люблино – Сортировочная» трансформаторная подстанция



через 23 дня (20 июля 2012г.)



через 50 дней (20 августа 2012г.)

**Рис. 4. Эффективность баковой смеси Торнадо 500, ВР (3 л/га) + Горгон, ВРК (3 л/га) + Адыо, Ж (0,2 л/га)
Станционные пути станции «Люблино – Сортировочная» парк «В», 10 путь, участок пути между
сигналами М 3 и М 5**



до обработки (27 июня 2012г.)

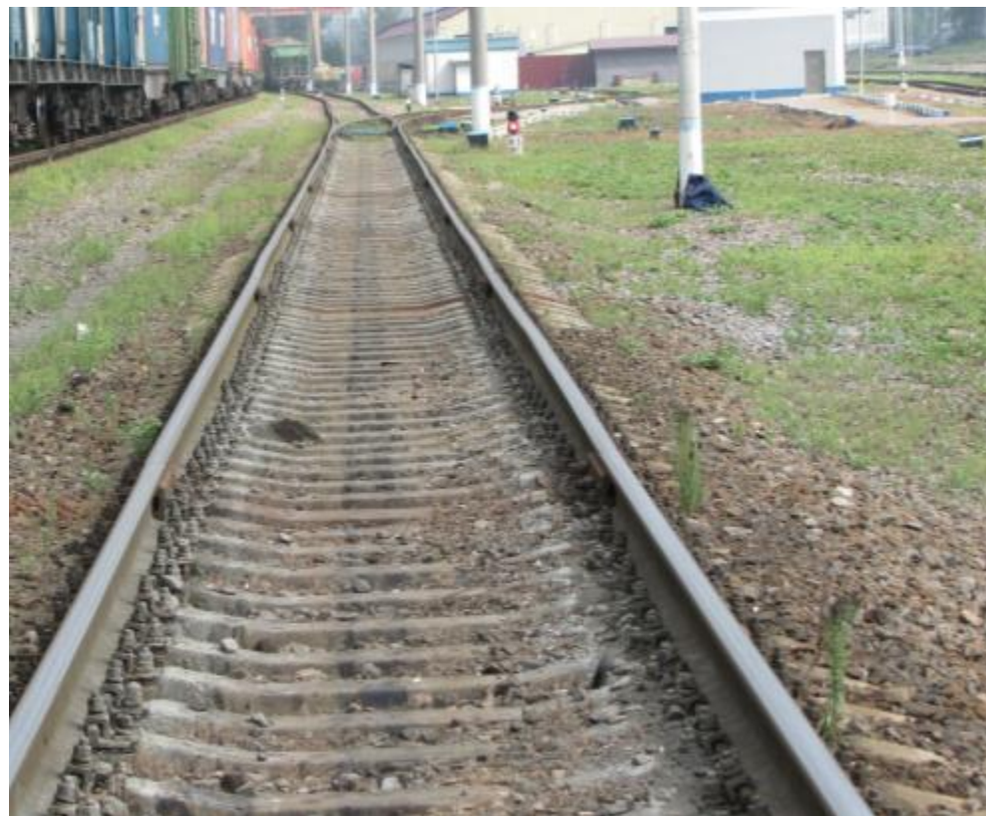


через 9 дней (06 июля 2012г.)

Станционные пути станции «Люблино – Сортировочная» парк «В», 10 путь, участок пути между сигналами М 3 и М 5



через 23 дня (20 июля 2012г.)



через 50 дней (20 августа 2012г.)

Рис. 5. Контроль (участок без обработки)
Станционные пути станции «Люблино – Сортировочная» подъездной путь мастерских ЭЧ



