



***Анализ рынка химических средств
защиты растений в странах СНГ в
2009-2013 гг, прогноз на 2014-2018 гг***

Адрес:

107023, г. Москва
ул. Электрозаводская
д. 23, стр. 8

Тел.:

+7 (495) 510-57-38

Факс:

+7 (495) 510-57-38

E-mail:

info@businessstat.ru

Сайт:

<http://businessstat.ru>

Аннотация

С 2009 по 2013 гг продажи химических средств защиты растений в странах СНГ выросли на 92,4%: со 163,2 до 313,9 тыс т. Ежегодно наблюдался рост показателя относительно предыдущих лет, наибольший прирост имел место в 2012 г – на 23,5%. Рост продаж в 2012 г был в первую очередь обусловлен увеличением спроса в России (на 22,8 тыс т), Украине (на 14,6 тыс т) и Казахстане (на 12,0 тыс т).

Наибольший объем продаж химических средств защиты растений среди стран СНГ приходится на Россию, доля которой в совокупном показателе в 2009-2013 гг колебалась от 44% в 2009 г до 37,8% в 2010 г. Второе место занимает Украина, на долю которой в 2009-2013 гг приходилось 24,7-34,4% общего объема рынка. В среднем за пятилетний период третье место по объему продаж занимала Беларусь, на ее долю приходилось порядка 11,6% от общего показателя по странам региона, а четвертое место – Казахстан с долей 9,2%.

В 2014 г, по прогнозам BusinesStat, продажи химических средств защиты растений в странах СНГ вырастут всего на 1,8% по сравнению с 2013 г. Незначительный рост показателя будет обусловлен сокращением продаж в Украине на 11,6 тыс т в связи с неблагоприятным финансовым положением аграриев, сокращением посевных площадей и девальвацией гривны, что привело к удорожанию импортной продукции. В последующие годы продажи химических средств защиты растений в странах региона будут ежегодно увеличиваться на 5,4-6,4%. В 2018 г они достигнут 401,6 тыс т, что превысит показатель 2013 г на 27,9%.

«Анализ рынка химических средств защиты растений в странах СНГ в 2009-2013 гг, прогноз на 2014-2018 гг» включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка стран СНГ и оценки перспектив его развития:

- Экономика и численность населения
- Производство химических средств защиты растений
- Продажи химических средств защиты растений
- Внешняя и внутренняя торговля химическими средствами защиты растений
- Импорт и экспорт химических средств защиты растений
- Внешнеторговые цены химических средств защиты растений

В обзоре приводятся текущие данные и прогноз для 12 стран:

- Азербайджан
- Армения
- Беларусь
- Грузия *
- Казахстан
- Кыргызстан
- Молдова
- Россия
- Таджикистан
- Туркменистан

- Узбекистан
- Украина

* Грузия включена в обзор по причине тесной экономической зависимости от стран региона

* В обзоре территория Крыма учтена в составе Украины в связи с неопределенностью правового статуса полуострова и отсутствием на данный момент какой-либо официальной статистики по региону в качестве субъекта России.

В обзоре приведена детализация по импорту-экспорту по видам химических средств защиты растений:

- Гербициды, противовсходовые средства и регуляторы роста растений
- Инсектициды
- Средства дезинфицирующие
- Фунгициды
- Прочие пестициды, включая родентициды

При подготовке обзора использована статистическая информация:

- United Nations Statistics Division
- Commodity Trade Statistics
- Industrial Commodity Statistics
- International Trade Centre
- International Monetary Fund
- Organization for Economic Cooperation and Development
- World Trade Organization
- Межгосударственный статистический комитет СНГ
- Таможенный союз ЕврАзЭС
- Статистические и таможенные органы отдельных стран СНГ

Наряду с официальной статистикой в обзоре приведены результаты исследований BusinessStat:

- Анализ открытой информации о рынке химических средств защиты растений
- Опрос экспертов сельскохозяйственной отрасли

Содержание

МЕТОДОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ ОБЗОРОВ РЫНКОВ СТРАН СНГ	9
СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ СТРАН СНГ	10
▪ Таблица 1. Численность населения по странам, СНГ, 2009-2013 гг (млн чел)	10
▪ Таблица 2. Прогноз численности населения по странам, СНГ, 2014-2018 гг (млн чел)	11
▪ Таблица 3. Номинальный ВВП по странам, СНГ, 2009-2013 гг (млрд долл США)	12
▪ Таблица 4. Прогноз номинального ВВП по странам, СНГ, 2014-2018 гг (млрд долл США)	13
▪ Таблица 5. Реальный ВВП по странам, СНГ, 2009-2013 гг (% к предыдущему году)	14
▪ Таблица 6. Прогноз реального ВВП по странам, СНГ, 2014-2018 гг (% к предыдущему году)	14
▪ Таблица 7. Паритет покупательной способности в странах СНГ, 2009-2013 гг (единиц национальной валюты за долл США)	16
▪ Таблица 8. Прогноз паритета покупательной способности в странах СНГ, 2014-2018 гг (единиц национальной валюты за долл США)	16
▪ Таблица 9. Номинальный ВВП из расчета ППС по странам, СНГ, 2009-2013 гг (млрд долл США)	17
▪ Таблица 10. Прогноз номинального ВВП из расчета ППС по странам, СНГ, 2014-2018 гг (млрд долл США)	17
▪ Таблица 11. Номинальный ВВП на душу населения из расчета ППС по странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл США на чел в год)	18
▪ Таблица 12. Прогноз номинального ВВП на душу населения из расчета ППС по странам, СНГ, 2014-2018 гг (тыс долл США на чел в год)	18
▪ Таблица 13. Инфляция в средних потребительских ценах по странам, СНГ, 2009-2013 гг (% к предыдущему году)	19
▪ Таблица 14. Прогноз инфляции в средних потребительских ценах по странам, СНГ, 2014-2018 гг (% к предыдущему году)	19
Итоги создания Таможенного союза	20
Перспективы экономики в странах СНГ	22
КЛАССИФИКАЦИЯ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ	23
ПРОДАЖИ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ	26
▪ Таблица 15. Продажи химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (тыс т, %)	26
▪ Таблица 16. Прогноз продаж химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т, %)	26
▪ Таблица 17. Продажи химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)	27
▪ Таблица 18. Прогноз продаж химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2014-2018 гг (т)	27
▪ Таблица 19. Доли стран в продажах химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (%)	28
▪ Таблица 20. Прогноз долей стран в продажах химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (%)	28
▪ Таблица 21. Продажи химических средств защиты растений на душу населения по странам, СНГ, 2009-2013 гг (г/чел в год)	29

▪ Таблица 22. Прогноз продаж химических средств защиты растений на душу населения по странам, СНГ, 2014-2018 гг (г/чел в год)-----	29
Баланс внешней и внутренней торговли-----	30
▪ Таблица 23. Внешняя и внутренняя торговля химическими средствами защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (тыс т)-----	30
▪ Таблица 24. Прогноз внешней и внутренней торговли химическими средствами защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т)-----	30
▪ Таблица 25. Доля внешней и внутренней торговли химическими средствами защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (%)-----	30
▪ Таблица 26. Прогноз долей внешней и внутренней торговли химическими средствами защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (%)-----	30
ПРОИЗВОДСТВО ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ-----	31
Натуральный объем производства-----	31
▪ Таблица 27. Производство химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (тыс т, %)-----	31
▪ Таблица 28. Прогноз производства химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т, %)-----	31
▪ Таблица 29. Производство химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----	31
▪ Таблица 30. Прогноз производства химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2014-2018 гг (т)-----	32
▪ Таблица 31. Доли стран в производстве химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (%)-----	32
▪ Таблица 32. Прогноз долей стран в производстве химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (%)-----	33
▪ Таблица 33. Производство химических средств защиты растений на душу населения по странам, СНГ, 2009-2013 гг (г/чел в год)-----	34
▪ Таблица 34. Прогноз производства химических средств защиты растений на душу населения по странам, СНГ, 2014-2018 гг (г/чел в год)-----	34
ИМПОРТ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ-----	35
Натуральный объем импорта-----	35
▪ Таблица 35. Импорт химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (тыс т, %)-----	35
▪ Таблица 36. Прогноз импорта химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т, %)-----	35
▪ Таблица 37. Импорт химических средств защиты растений по видам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс т)-----	36
▪ Таблица 38. Импорт химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----	37
▪ Таблица 39. Прогноз импорта химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2014-2018 гг (т)-----	37
▪ Таблица 40. Доли стран в импорте химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (%)-----	38

- Таблица 41. Прогноз долей стран в импорте химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (%)-----38
- Таблица 42. Импорт гербицидов, противосходоных средств и регуляторов роста растений по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----39
- Таблица 43. Импорт инсектицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----39
- Таблица 44. Импорт средств дезинфицирующих по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)----40
- Таблица 45. Импорт фунгицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----40
- Таблица 46. Импорт прочих пестицидов, включая родентициды, по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----41

Стоимостный объем импорта -----42

- Таблица 47. Импорт химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (млн долл, %)42
- Таблица 48. Прогноз импорта химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (млн долл, %)-----42
- Таблица 49. Импорт химических средств защиты растений по видам, СНГ, 2009-2013 гг (млн долл)-----42
- Таблица 50. Импорт химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----43
- Таблица 51. Прогноз импорта химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2014-2018 гг (тыс долл) -----43
- Таблица 52. Доли стран в импорте химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (%)-----44
- Таблица 53. Прогноз долей стран в импорте химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (%)-----44
- Таблица 54. Импорт гербицидов, противосходоных средств и регуляторов роста растений по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл) -----45
- Таблица 55. Импорт инсектицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл) -----45
- Таблица 56. Импорт средств дезинфицирующих по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----46
- Таблица 57. Импорт фунгицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----46
- Таблица 58. Импорт прочих пестицидов, включая родентициды, по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----47

Цена импорта -----47

- Таблица 59. Цена импорта химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг, %)-----47
- Таблица 60. Прогноз цены импорта химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг, %) -----47
- Таблица 61. Цена импорта химических средств защиты растений по видам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг) -----48
- Таблица 62. Цена импорта химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг) -----48
- Таблица 63. Прогноз цены импорта химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг) -----49
- Таблица 64. Цена импорта гербицидов, противосходоных средств и регуляторов роста растений по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг)-----49
- Таблица 65. Цена импорта инсектицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг) --50

- Таблица 66. Цена импорта средств дезинфицирующих по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг) -----50
- Таблица 67. Цена импорта фунгицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг) ----51
- Таблица 68. Цена импорта прочих пестицидов, включая родентициды, по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг)-----51

ЭКСПОРТ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ-----52

Натуральный объем экспорта -----52

- Таблица 69. Экспорт химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (тыс т, %) ----52
- Таблица 70. Прогноз экспорта химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (тыс т, %)-----52
- Таблица 71. Экспорт химических средств защиты растений по видам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс т) -----52
- Таблица 72. Экспорт химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----53
- Таблица 73. Прогноз экспорта химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2014-2018 гг (т)-----53
- Таблица 74. Доли стран в экспорте химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (%)-----54
- Таблица 75. Прогноз долей стран в экспорте химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (%)-----54
- Таблица 76. Экспорт гербицидов, противовсходовых средств и регуляторов роста растений по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----55
- Таблица 77. Экспорт инсектицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----55
- Таблица 78. Экспорт средств дезинфицирующих по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)----56
- Таблица 79. Экспорт фунгицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т) -----56
- Таблица 80. Экспорт прочих пестицидов, включая родентициды, по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (т)-----57

Стоимостный объем экспорта-----58

- Таблица 81. Экспорт химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (млн долл, %)58
- Таблица 82. Прогноз экспорта химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (млн долл, %)-----58
- Таблица 83. Экспорт химических средств защиты растений по видам, СНГ, 2009-2013 гг (млн долл) -----58
- Таблица 84. Экспорт химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----59
- Таблица 85. Прогноз экспорта химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2014-2018 гг (тыс долл) -----59
- Таблица 86. Доли стран в экспорте химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (%)-----59
- Таблица 87. Прогноз долей стран в экспорте химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (%)-----60
- Таблица 88. Экспорт гербицидов, противовсходовых средств и регуляторов роста растений по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл) -----60
- Таблица 89. Экспорт инсектицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----61

- Таблица 90. Экспорт средств дезинфицирующих по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----61
- Таблица 91. Экспорт фунгицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----61
- Таблица 92. Экспорт прочих пестицидов, включая родентициды, по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)-----62

Цена экспорта-----62

- Таблица 93. Цена экспорта химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг, %)-----62
- Таблица 94. Прогноз цены экспорта химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг, %)-----62
- Таблица 95. Цена экспорта химических средств защиты растений по видам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг)-----62
- Таблица 96. Цена экспорта химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг)-----64
- Таблица 97. Прогноз цены экспорта химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2014-2018 гг (долл за кг)-----64
- Таблица 98. Цена экспорта гербицидов, противовсходовых средств и регуляторов роста растений по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг)-----64
- Таблица 99. Цена экспорта инсектицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг)-65
- Таблица 100. Цена экспорта средств дезинфицирующих по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг)-----65
- Таблица 101. Цена экспорта фунгицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг)--66
- Таблица 102. Цена экспорта прочих пестицидов, включая родентициды, по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (долл за кг)-----66

Состояние экономики стран СНГ

Нестабильность мировой экономики по-прежнему отрицательно сказывается на перспективах развития стран СНГ, которые продолжают испытывать влияние неблагоприятных глобальных процессов.

Общей чертой экономической ситуации в СНГ в 2013 г был продолжающееся падение промышленного производства. Рост производства в сельском хозяйстве немного восстановился по отношению к засушливому 2012 г. Потребительские сектора – отрасли торговли и услуг – остались двигателем роста практически во всех экономиках СНГ. Увеличилась активность в строительстве, а финансовый сектор показал стабильные темпы роста кредитования, что свидетельствует о некотором оживлении инвестиционной активности. В Азербайджане ситуация в нефтяном секторе после значительного снижения объема производства стабилизировалась, хотя главным локомотивом экономического развития по-прежнему были отрасли за пределами нефтегазового сектора. В Украине к низкой производительности ориентированных на экспорт отраслей промышленности добавились проблемы в сельскохозяйственном секторе. В Кыргызстане проблемы в секторе золотодобычи, включая падение объема производства, обусловленные социальными протестами и забастовками, повлекли за собой резкий спад во всей экономике.

Для Азербайджана, Армении, Беларуси и Таджикистана важным источником денежных поступлений продолжает оставаться российская экономика, служащая источником денежных переводов мигрантов.

Таблица 1. Численность населения по странам, СНГ, 2009-2013 гг (млн чел)

	2009	2010	2011	2012	2013
Азербайджан	8,897	8,998	9,111	9,235	9,309
Армения	3,250	3,263	3,274	3,281	3,287
Беларусь	9,500	9,481	9,434	9,386	9,339
Грузия *	4,385	4,436	4,469	4,498	4,484
Казахстан	16,198	16,434	16,674	16,912	17,233
Кыргызстан	5,418	5,478	5,532	5,588	5,644
Молдавия	3,568	3,564	3,560	3,560	3,559
Россия	141,904	142,834	142,865	143,056	143,105
Таджикистан	7,530	7,616	7,801	7,964	8,132
Туркменистан	5,353	5,439	5,526	5,614	5,704
Узбекистан	28,000	28,500	29,100	29,449	29,803
Украина	45,963	45,783	45,598	45,453	45,453
Все страны СНГ	279,966	281,826	282,944	283,996	285,052

Источник: Международный валютный фонд

* Грузия не входит в состав СНГ, но мы оставили ее в настоящем обзоре по причине тесных социально-экономических связей с остальными странами региона

Классификация химических средств защиты растений

Средства защиты растений делятся на химические средства защиты и биологические. Химические средства защиты растений называют пестицидами.

Пестициды – химические средства, используемые для борьбы с вредителями и болезнями растений, а также с различными паразитами, сорняками, вредителями зерна и зернопродуктов, древесины, изделий из хлопка, шерсти, кожи, с эктопаразитами домашних животных, а также с переносчиками опасных заболеваний человека и животных.

В данном обзоре приведена классификация пестицидов по следующим категориям:

- Инсектициды
- Фунгициды
- Гербициды, противовсходовые средства и регуляторы роста растений
- Средства дезинфицирующие
- Прочие пестициды, включая родентициды
- Инсектициды

В категории «**Инсектициды**» учтены:

- Инсектициды на основе хлорированных углеводородов (инсектициды хлорорганические)
- Инсектициды на основе фосфорорганических соединений (инсектициды фосфорорганические)
- Инсектициды на основе карбаматов
- Инсектициды на основе пиретроидов
- Феромоны, аттрактанты, хемостериланты, ювениоды
- Средства для борьбы с бытовыми насекомыми
- Средства для отпугивания насекомых - репелленты
- Ребепин
- Аэрозоль – оксомат
- Средства для отпугивания насекомых - репелленты прочие
- Инсектициды микробиологические
- Инсектициды прочие

В категории «**Гербициды, противовсходовые средства и регуляторы роста растений**» учтены:

- Гербициды на основе феноксифитогормонов
- Гербициды на основе триазинов

- Гербициды на основе амидов
- Гербициды на основе карбаматов (уретанов)
- Гербициды на основе производных динитроанилина
- Гербициды на основе производных карбамида (мочевины), урацила, сульфонилкарбамида
- Гербициды на основе соединений ароматического ряда
- Гербициды на основе хлорсодержащих соединений
- Средства для защиты растений садов и огородов - гербициды
- Дефолианты хлорсодержащие
- Гербициды микробиологические
- Гербициды и дефолианты прочие
- Средства против прорастания (противовсходные средства)
- Средства против прорастания (противовсходные средства) прочие
- Средства для защиты растений садов и огородов - средства против прорастания
- Средства для защиты растений садов и огородов - регуляторы роста растений
- Регуляторы роста растений
- Регуляторы роста растений прочие

В категории **«Фунгициды»** учтены:

- Фунгициды на основе неорганических соединений
- Фунгициды на основе соединений меди
- Фунгициды на основе соединений серы
- Фунгициды на основе неорганических соединений прочие
- Фунгициды на основе органических соединений
- Фунгициды на основе дитиокарбаматов
- Фунгициды на основе бензимидазолов
- Фунгициды на основе диазолов и триазолов
- Фунгициды на основе диазинов и морфолинов
- Фунгициды на основе органических соединений прочие

В категории **«Средства дезинфицирующие»** учтены:

- Средства дезинфицирующие на основе четвертичных аммониевых солей
- Средства дезинфицирующие на основе галогенированных соединений
- Средства дезинфицирующие прочие

Дезинфицирующие средства представляют собой вещества, которые уничтожают или необратимо дезактивируют вредные бактерии, вирусы или другие микроорганизмы обычно на неживых объектах.

Дезинфицирующие средства используются, например, в больницах для мытья стен и т.д. или для стерилизации инструментов. Также применяются они в сельском хозяйстве для дезинфекции семян и при производстве кормов для животных для контроля за нежелательными микроорганизмами.

В категории «**Прочие пестициды, включая родентициды**» учтены:

- Протравители семян
- Протравители семян на основе соединений ртути
- Протравители семян на основе соединений меди
- Протравители семян на основе тетраметилтиурамдисульфида и препаратов тетраметилтиурамдисульфида
- Протравители семян комбинированные
- Протравители семян прочие
- Родентициды (средства дератизационные) и прочие аналогичные продукты
- Зоокумарин
- Бактокумарин, монофторин
- Ратиндан и его производные
- Родентициды прочие
- Средства против обгрызания древесных пород животными
- Продукты аналогичные прочие

Стоимостный объем экспорта

Таблица 81. Экспорт химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (млн долл, %)

Параметр	2009	2010	2011	2012	2013
Экспорт (млн долл)	56,8	84,1	113,3	117,9	202,0
Динамика (% к предыдущему году)	-	48,1	34,6	4,1	71,3

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

Таблица 82. Прогноз экспорта химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (млн долл, %)

Параметр	2014	2015	2016	2017	2018
Экспорт (млн долл)	199,8	231,3	263,6	297,7	336,3
Динамика (% к предыдущему году)	-1,1	15,7	14,0	12,9	13,0

Источник: BusinesStat

С 2009 по 2013 гг стоимостный объем экспорта химических средств защиты растений из стран СНГ вырос в 3,6 раза: с 56,8 до 202,0 млн долл. Ежегодно наблюдался рост показателя относительно предыдущих лет, наибольший прирост имел место в 2010 г – на 48,1%.

По нашим прогнозам, в 2014 г экспортная выручка стран региона снизится на 1,1% по сравнению с 2013 г, что будет обусловлено сокращением средней цены на 7,1%. В последующие годы показатель будет расти. В 2018 г он достигнет 336,3 млн долл, что превысит уровень 2013 г на 66,5%.

Таблица 83. Экспорт химических средств защиты растений по видам, СНГ, 2009-2013 гг (млн долл)

Параметр	2009	2010	2011	2012	2013
Гербициды, противовсходовые средства и регуляторы роста растений	28,00	44,53	52,62	56,74	84,24
Инсектициды	13,36	18,71	28,61	23,95	71,65
Средства дезинфицирующие	4,43	5,31	8,66	11,47	12,07
Фунгициды	8,82	13,43	14,64	16,19	26,73
Прочие пестициды, включая родентициды	2,18	2,16	8,73	9,53	7,28
Химические средства защиты растений, всего	56,79	84,13	113,27	117,88	201,95

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

В 2013 г в структуре поставок химических средств защиты растений из стран СНГ наибольшая доля стоимостного экспорта приходилась на гербициды, противовсходовые средства и регуляторы роста растений – 41,7% совокупного показателя по странам региона. Второе место по данному показателю занимали инсектициды с долей 35,5% от экспорта. На долю фунгицидов в 2013 г приходилось 13,2% всех поставок, на долю дезинфицирующих средств – 6,0%, а на долю прочих пестицидов, включая родентициды – оставшиеся 3,6%.

Таблица 84. Экспорт химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)

Страна	2009	2010	2011	2012	2013
Азербайджан	21,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Армения	1,6	0,0	0,0	32,6	42,1
Беларусь	1 175,2	2 811,8	14 453,7	26 006,4	82 246,5
Грузия	326,7	294,3	367,6	515,3	838,3
Казахстан	324,1	2 605,9	2 060,8	814,9	1 840,2
Кыргызстан	119,4	66,9	59,8	16,5	19,7
Молдова	292,4	448,0	236,5	201,0	392,0
Россия	44 416,7	68 183,3	83 178,3	74 070,6	96 082,7
Таджикистан	0,0	0,0	16,0	0,0	0,0
Узбекистан	500,0	650,0	265,0	352,2	432,2
Украина	9 614,4	9 073,8	12 631,0	15 873,1	20 059,1
СНГ	56 792,2	84 134,0	113 268,8	117 882,7	201 952,7

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

Таблица 85. Прогноз экспорта химических средств защиты растений по странам, СНГ, 2014-2018 гг (тыс долл)

Страна	2014	2015	2016	2017	2018
Азербайджан	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Армения	10,0	12,1	15,6	18,3	23,6
Беларусь	66 587,6	78 439,0	88 782,5	99 159,3	111 345,5
Грузия	1 050,0	1 200,7	1 435,9	1 644,0	1 878,0
Казахстан	2 436,3	2 831,5	3 284,0	3 863,5	4 632,6
Кыргызстан	16,7	17,2	17,7	18,4	19,4
Молдова	364,1	358,9	370,2	388,1	398,9
Россия	110 221,1	126 976,4	145 322,3	164 871,9	186 756,4
Таджикистан	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Узбекистан	522,4	608,4	707,3	807,4	906,2
Украина	18 591,1	20 815,2	23 690,0	26 895,3	30 368,3
СНГ	199 799,3	231 259,4	263 625,6	297 666,2	336 329,0

Источник: BusinesStat

Таблица 86. Доли стран в экспорте химических средств защиты растений, СНГ, 2009-2013 гг (%)

Страна	2009	2010	2011	2012	2013
Азербайджан	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00
Армения	0,00	0,00	0,00	0,03	0,02
Беларусь	2,07	3,34	12,76	22,06	40,73
Грузия	0,58	0,35	0,32	0,44	0,42
Казахстан	0,57	3,10	1,82	0,69	0,91
Кыргызстан	0,21	0,08	0,05	0,01	0,01
Молдова	0,51	0,53	0,21	0,17	0,19

Россия	78,21	81,04	73,43	62,83	47,58
Таджикистан	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
Узбекистан	0,88	0,77	0,23	0,30	0,21
Украина	16,93	10,78	11,15	13,47	9,93
СНГ	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

Таблица 87. Прогноз долей стран в экспорте химических средств защиты растений, СНГ, 2014-2018 гг (%)

Страна	2014	2015	2016	2017	2018
Азербайджан	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Армения	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Беларусь	33,33	33,92	33,68	33,31	33,11
Грузия	0,53	0,52	0,54	0,55	0,56
Казахстан	1,22	1,22	1,25	1,30	1,38
Кыргызстан	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Молдова	0,18	0,16	0,14	0,13	0,12
Россия	55,17	54,91	55,12	55,39	55,53
Таджикистан	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Узбекистан	0,26	0,26	0,27	0,27	0,27
Украина	9,30	9,00	8,99	9,04	9,03
СНГ	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Источник: BusinesStat

В 2009-2013 гг наибольший объем стоимостного экспорта химических средств защиты растений среди стран СНГ приходился на Россию. В 2013 г из страны было вывезено продукции на сумму 96,08 млн долл, что соответствовало 47,6% от совокупного показателя. Второе место по данному показателю занимала Беларусь с долей 40,7% (82,25 млн долл).

Таблица 88. Экспорт гербицидов, противовсходовых средств и регуляторов роста растений по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)

Страна	2009	2010	2011	2012	2013
Армения	-	-	-	32,6	-
Беларусь	-	1 278,9	9 433,9	15 617,6	26 819,4
Грузия	105,9	0,1	26,1	29,0	89,5
Казахстан	87,9	1 444,1	658,8	806,6	680,1
Молдова	197,2	45,7	2,3	5,7	167,5
Россия	23 672,2	39 882,3	39 448,3	35 506,2	51 046,3
Таджикистан	-	-	16,0	-	-
Узбекистан	313,3	406,5	176,1	192,1	246,6
Украина	3 625,0	1 467,7	2 862,1	4 552,2	5 185,8
СНГ	28 001,5	44 525,3	52 623,6	56 742,0	84 235,1

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

Таблица 89. Экспорт инсектицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)

Страна	2009	2010	2011	2012	2013
Армения	1,2	-	-	-	42,1
Беларусь	463,8	525,7	2 066,0	4 302,3	38 266,3
Грузия	45,0	33,6	90,3	99,7	219,2
Казахстан	64,1	1 068,1	394,4	4,6	285,7
Молдова	71,6	313,7	57,4	115,0	139,3
Россия	8 938,1	11 938,1	20 062,9	13 661,5	22 755,8
Узбекистан	150,7	198,1	72,0	116,7	135,7
Украина	3 626,1	4 628,9	5 869,0	5 648,3	9 802,1
СНГ	13 360,7	18 706,1	28 611,9	23 948,1	71 646,1

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

Таблица 90. Экспорт средств дезинфицирующих по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)

Страна	2009	2010	2011	2012	2013
Армения	0,4	-	0,0	0,1	-
Беларусь	705,2	961,8	1 484,5	1 452,4	2 322,1
Грузия	0,6	8,8	0,6	5,4	184,4
Казахстан	16,6	-	1,6	1,7	84,1
Кыргызстан	119,4	66,9	59,8	16,5	19,7
Молдова	3,6	1,3	16,0	-	28,5
Россия	3 226,8	3 770,5	6 502,0	8 939,9	8 544,9
Узбекистан	22,1	26,7	9,4	25,5	30,1
Украина	335,1	478,1	588,0	1 028,7	857,0
СНГ	4 429,8	5 314,1	8 661,7	11 470,3	12 070,9

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat

Таблица 91. Экспорт фунгицидов по всем странам, СНГ, 2009-2013 гг (тыс долл)

Страна	2009	2010	2011	2012	2013
Беларусь	1,3	43,5	1 296,0	4 417,3	14 696,2
Грузия	175,3	251,8	249,4	378,3	339,9
Казахстан	137,0	93,7	1 006,1	0,2	789,9
Молдова	8,9	16,4	98,7	20,3	29,8
Россия	7 813,4	12 082,3	11 401,7	10 300,1	10 172,3
Украина	679,7	940,2	588,7	1 072,3	697,4
СНГ	8 815,6	13 427,8	14 640,6	16 188,5	26 725,5

Источник: United Nations Statistics Division, Food and Agriculture Organization of the United Nations, статистические органы отдельных стран СНГ, BusinesStat