

Потребность и доля импорта семян сельхозкультур на посев под урожай 2020 года в Республике Армения

| Наименование культуры | Потребность (данные РА), тонн | Импорт*, тонн | Ввоз из ЕАЭС*, тонн | Экспорт*, тонн | Вывоз в ЕАЭС*, тонн | Оценка ДАПП доли импорта (ввоза) семян в потребности, % |
|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|--|
| пшеница | 15 890,6 | - | 294,7 | - | - | 1,9 |
| ячмень | 7 092,4 | 0,0 | 40,0 | - | - | 0,6 |
| гречиха | 20,1 | - | | - | - | - |
| овес | 295,0 | - | 2,2 | - | - | 0,7 |
| кукуруза | 14,7 | 12,5 | 36,1 | - | - | 331,0 |
| горох | 30,0 | - | 17,1 | - | - | 57,1 |
| подсолнечник | 4,4 | - | - | - | - | - |
| лен масличный | 5,5 | - | - | - | - | - |
| картофель | 60 004,0 | 2 522,5 | 44,8 | - | 21,3 | 4,3 |
| Всего многолетние и однолетние травы | 246,4 | 2,3 | 3,0 | - | - | 2,2 |
| в т.ч. люцерна | 41,1 | - | 3,0 | - | - | 7,3 |
| лук | 10,4 | 0,3 | 20,0 | - | - | 195,2 |
| овощные культуры** | 19,8 | 14,2 | 0,3 | - | - | 73,5 |

*Данные по внешней и взаимной торговле приведены за 2019/2020 маркетинговый год

** Потребность рассчитана на основании представленных РА данных по томатам, капусте, огурцам и объему ввезенных семян

Примечание: Посевная площадь кукурузы в 2020 г. сократилась в 2 раза до 0,65 тыс. га

Потребность и доля импорта семян сельхозкультур на посев под урожай 2020 года в Республике Казахстан

| Наименование культуры | Потребность (данные РК), тонн | Импорт*, тонн | Ввоз из ЕАЭС*, тонн | Экспорт*, тонн | Вывоз в ЕАЭС*, тонн | Оценка ДАПП доли импорта (ввоза) семян в потребности, % |
|---|--|--------------------------|------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|--|
| пшеница | 1 461 324,2 | 669,3 | 103 456,9 | 966,0 | 30 422,7 | 7,1 |
| ячмень | 398 254,0 | 69,5 | 3 813,6 | 5 980,7 | 6,0 | 1,0 |
| овес | 28 076,4 | 40,0 | 221,5 | - | 4,0 | 0,9 |
| просо | 1 038,9 | - | 234,7 | - | - | 22,6 |
| гречиха | 3 362,6 | - | 592,1 | - | - | 17,6 |
| рожь | 2 602,4 | 14,0 | 477,6 | - | 2,0 | 18,9 |
| сорго | 185,0 | 6,6 | 422,2 | 1,0 | - | 231,7 |
| горох | 21 226,9 | 5,1 | 2 596,4 | 608,6 | 10,0 | 12,3 |
| рис | 26 313,6 | 40,0 | 263,5 | 184,0 | - | 1,2 |
| кукуруза | 3 303,8 | 1 119,2 | 1 096,4 | 272,4 | 246,3 | 67,1 |
| подсолнечник | 6 915,2 | 1 464,4 | 6 312,1 | - | 31,6 | 112,5 |
| рапс | 1 125,2 | 281,1 | 231,6 | - | - | 45,6 |
| сахарная свекла | 64,5 | 24,8 | 3,3 | - | - | 43,3 |
| соя | 15 601,9 | 156,3 | 466,9 | - | - | 4,0 |
| лен масличный | 68 099,7 | 7,0 | 820,1 | 272,0 | 1 289,5 | 1,2 |
| горчица | 3 368,0 | 1,0 | 35,7 | 154,0 | - | 1,1 |
| хлопчатник | 2 891,1 | 0,1 | - | 100,0 | - | 0,0 |
| картофель | 331 200,1 | 1 051,5 | 23 500,9 | 10 853,1 | 3 750,0 | 7,4 |
| овоще-бахчевые | 645,0 | 66,8 | 39,5 | 20,8 | 12,3 | 16,5 |
| Всего многолетние и однолетние травы | 23 222,6 | 197,7 | 98,5 | 1 644,0 | 70,0 | 1,3 |
| в т.ч. люцерна | - | 176,4 | 25,6 | 7,7 | 70,0 | - |

**Данные по внешней и взаимной торговле приведены за 2019/2020 маркетинговый год*

Примечание: по люцерне потребность не представлена МСХ РК; по овощным культурам потребность приведена по данным МСХ РК, торговля - по статданным ЕЭК (включены кукуруза сахарная, овощная фасоль и семена овощных культур прочие)

Потребность и доля импорта семян сельхозкультур на посев под урожай 2020 года в Кыргызской Республике

| Наименование культуры | Потребность (данные КР), тонн | Импорт*, тонн | Ввоз из ЕАЭС*, тонн | Экспорт*, тонн | Вывоз в ЕАЭС*, тонн | Оценка ДАПП доли импорта (ввоза) семян в потребности, % |
|--|--|--------------------------|------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|--|
| пшеница | 54 067,5 | 4,4 | 14 986,4 | - | - | 27,7 |
| ячмень | 41 056,4 | 0,5 | 172,0 | - | - | 0,4 |
| овес | 202,0 | - | 4,0 | - | - | 2,0 |
| гречиха | 1,4 | - | - | - | - | - |
| рис | 1 531,9 | - | - | - | - | - |
| кукуруза | 2 570,1 | 573,2 | 51,5 | 19,2 | - | 24,3 |
| подсолнечник | 201,4 | - | - | - | - | - |
| соя | 180,4 | - | - | 130,0 | - | - |
| сахарная свекла | 32,8 | 20,7 | - | - | - | 63,1 |
| хлопчатник | 1 546,3 | 71,1 | - | - | - | 4,6 |
| картофель | 220 371,0 | 265,0 | 1 479,0 | 716,4 | 5 862,2 | 0,8 |
| Всего многолетние и однолетние травы: | 1 817,8 | 89,7 | 6,9 | 0,0 | 2,1 | 5,3 |
| в том числе люцерна | 302,7 | 86,7 | 4,9 | 0,0 | 0,5 | 30,2 |
| овощные культуры** | 2,1 | 55,6 | 0,8 | 119,1 | 576,5 | 2 685,4 |

*Данные по внешней и взаимной торговле приведены за 2019/2020 маркетинговый год

Примечание: по овощным культурам потребность приведена по данным МСХППМ КР, торговля - по статданным ЕЭК (включены кукуруза сахарная, овощная фасоль и семена овощных культур прочие)

| Потребность и доля импорта семян сельхозкультур на посев под урожай 2020 года в Российской Федерации | | | | | | |
|---|-------------------------------------|------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|--|
| Наименование культуры | Потребность (данные РФ), тонн | Импорт*, тонн | Ввоз из ЕАЭС*, тонн | Экспорт*, тонн | Вывоз в ЕАЭС*, тонн | Оценка ДАПП доли импорта (ввоза) семян в потребности, % |
| пшеница | 5 834 400,0 | 834,6 | 5 308,5 | 16 377,7 | 99 505,9 | 0,11 |
| ячмень | 1 815 000,0 | 632,2 | 61,4 | 555,8 | 3 763,5 | 0,04 |
| овес | 655 800,0 | 57,0 | - | 76,6 | 265,1 | 0,01 |
| рожь | 244 800,0 | 213,4 | 36,4 | - | 469,1 | 0,10 |
| просо | 10 945,7 | - | - | 7,2 | 129,6 | - |
| гречиха | 66 800,0 | 0,0 | 10,0 | 0,01 | 369,9 | 0,01 |
| горох | 346 400,0 | 3 783,8 | 14,2 | 33,9 | 2 834,6 | 1,1 |
| рис | 52 100,0 | - | - | - | 257,0 | - |
| кукуруза | 83 516,7 | 31 293,1 | 44,8 | 885,1 | 5 996,6 | 37,5 |
| подсолнечник | 39 253,8 | 26 919,6 | 119,0 | 193,2 | | 68,9 |
| рапс | 12 800,0 | 3 516,3 | 16,1 | 105,0 | 459,1 | 27,6 |
| соя | 347 648,0 | 1 659,5 | 23,4 | 281,22 | 195,6 | 0,48 |
| сахарная свекла | 3 422,9 | 3 231,1 | 1,8 | 12,0 | 8,9 | 94,4 |
| лен-долгунец | 5 122,0 | 20,0 | 138,0 | - | 0,02 | 3,1 |
| лен масличный | - | 8,0 | 5,0 | 0,6 | 1 367,40 | - |
| Всего многолетние травы: | 28 300,0 | 5 919,4 | 1 065,0 | 2 196,0 | 520,8 | 24,7 |
| в т.ч. люцерна | - | 2 125,5 | 195,6 | 20,5 | 520,8 | - |
| овощные культуры** | 384,6 | 1 268,0 | 134,1 | 75,3 | 201,6 | 364,6 |
| лук-севок | 626,6 | 15 420,1 | 225,6 | 559,7 | 71,0 | 2 496,9 |
| картофель | 862 700,0 | 8 322,3 | 912,6 | 62 558,9 | 2 275,5 | 1,1 |

*Данные по внешней и взаимной торговле приведены за 2019/2020 маркетинговый год

Примечание: данные по потребности семян люцерны не представлены РФ, по потребности семян овощных учтены томаты, огурцы, капуста, морковь, свекла столовая. Торговля по овощным приведена по статданным ЕЭК (включены кукуруза сахарная, овощная фасоль и семена овощных культур прочие)

Потребность и доля импорта семян сельхозкультур на посев под урожай 2020 года в ЕАЭС

| Наименование культуры | Потребность (данные Сторон), тонн | Импорт*, тонн | Экспорт*, тонн | Взаимная торговля (вывоз)*, тонн | Оценка ДАПП доли импорта семян в потребности, % |
|------------------------------|--|--------------------------|---------------------------|---|--|
| пшеница | 7 525 182,3 | 2 800,2 | 17 343,7 | 130 139,1 | 0,0 |
| ячмень | 2 359 252,8 | 1 445,8 | 6 536,6 | 3 798,5 | 0,1 |
| гречиха | 73 732,0 | 2,3 | 0,01 | 379,9 | 0,0 |
| кукуруза | 126 605,3 | 48 431,0 | 1 180,2 | 6 282,6 | 38,3 |
| овес | 1 385 657,4 | 247,0 | 76,6 | 275,1 | 0,0 |
| просо | 12 373,7 | 0,0 | 7,2 | 129,6 | 0,0 |
| рис | 79 945,5 | 40,0 | 184,0 | 257,0 | 0,1 |
| горох | 383 016,9 | 4 667,8 | 642,5 | 2 858,5 | 1,2 |
| подсолнечник | 46 374,8 | 28 402,9 | 193,2 | 2 234,2 | 61,2 |
| соя | 363 430,3 | 1 840,7 | 411,2 | 225,8 | 0,5 |
| рапс | 14 395,2 | 4 538,3 | 112,4 | 501,5 | 31,5 |
| сахарная свекла | 3 930,4 | 3 587,8 | 12,0 | 10,6 | 91,3 |
| лен-долгунец | 11 312,0 | 141,0 | - | 620,9 | 1,2 |
| лен масличный | 68 105,2 | 25,0 | 272,6 | 2 662,9 | 0,0 |
| Всего многолетние травы | 53 586,8 | 9 075,3 | 4 366,9 | 1 498,4 | 16,9 |
| в т.ч. люцерна** | 343,8 | 4 978,1 | 102,2 | 652,3 | ** |
| картофель | 1 561 075,1 | 14 054,4 | 74 128,4 | 12 761,0 | 0,9 |

*Данные по внешней и взаимной торговле приведены за 2019/2020 маркетинговый год

** потребность приведена только по Армении и Кыргызстану

ПЕРЕЧЕНЬ сельскохозяйственных растений, имеющих критическую зависимость от импорта семян и (или) посадочного материала (в разрезе государств-членов ЕАЭС)

| Наименование культуры | Оценка доли импорта в потребности, % |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Республика Армения | |
| Кукуруза | 100 |
| Горох | 100 |
| Овощебахчевые культуры | 74 |
| Республика Беларусь | |
| Кукуруза | 46 |
| Сахарная свекла | 73 |
| Рожь | 3 |
| Рапс | 100 |
| Республика Казахстан | |
| Сорго | 100 |
| Кукуруза | 67 |
| Подсолнечник | 100 |
| Рапс | 46 |
| Сахарная свекла | 43 (по данным МСХ РК - 90) |
| Озимая рожь | 18 |
| Тритикале | 57 (данные МСХ РК) |
| Нут | 36 (данные МСХ РК) |
| Чечевица | 27 (данные МСХ РК) |
| Сафлор | 42 (данные МСХ РК) |
| Овоще-бахчевые | 16 |
| Кыргызская Республика | |
| Пшеница | 28 |
| Кукуруза | 24 |
| Сахарная свекла | 63 |
| Люцерна | 30 (данные МСХ КР) |
| Российская Федерация | |
| Кукуруза | 37 |
| Подсолнечник | 69 |
| Рапс | 28 |
| Сахарная свекла | 94 |
| ЕАЭС | |
| Кукуруза | 38 |
| Люцерна | 30 (экспертная оценка) |
| Многолетние травы | 17 |

| | |
|-------------------|----|
| Подсолнечник | 61 |
| Рапс | 32 |
| Сахарная свекла | 91 |
| Овощные культуры | |
| Плодовые культуры | |