



**Оценка работы агропромышленного комплекса
Ленинградской области**

Ленинградская область в производстве растениеводческой продукции в Северо-Западном федеральном округе в 2016 году

Производство продукции растениеводства **27 291,4** млн. руб. (**32,4%** от СЗФО)

Численность населения в Ленинградской области **1,779** млн. чел.
(**1,21 %** от населения Российской Федерации)

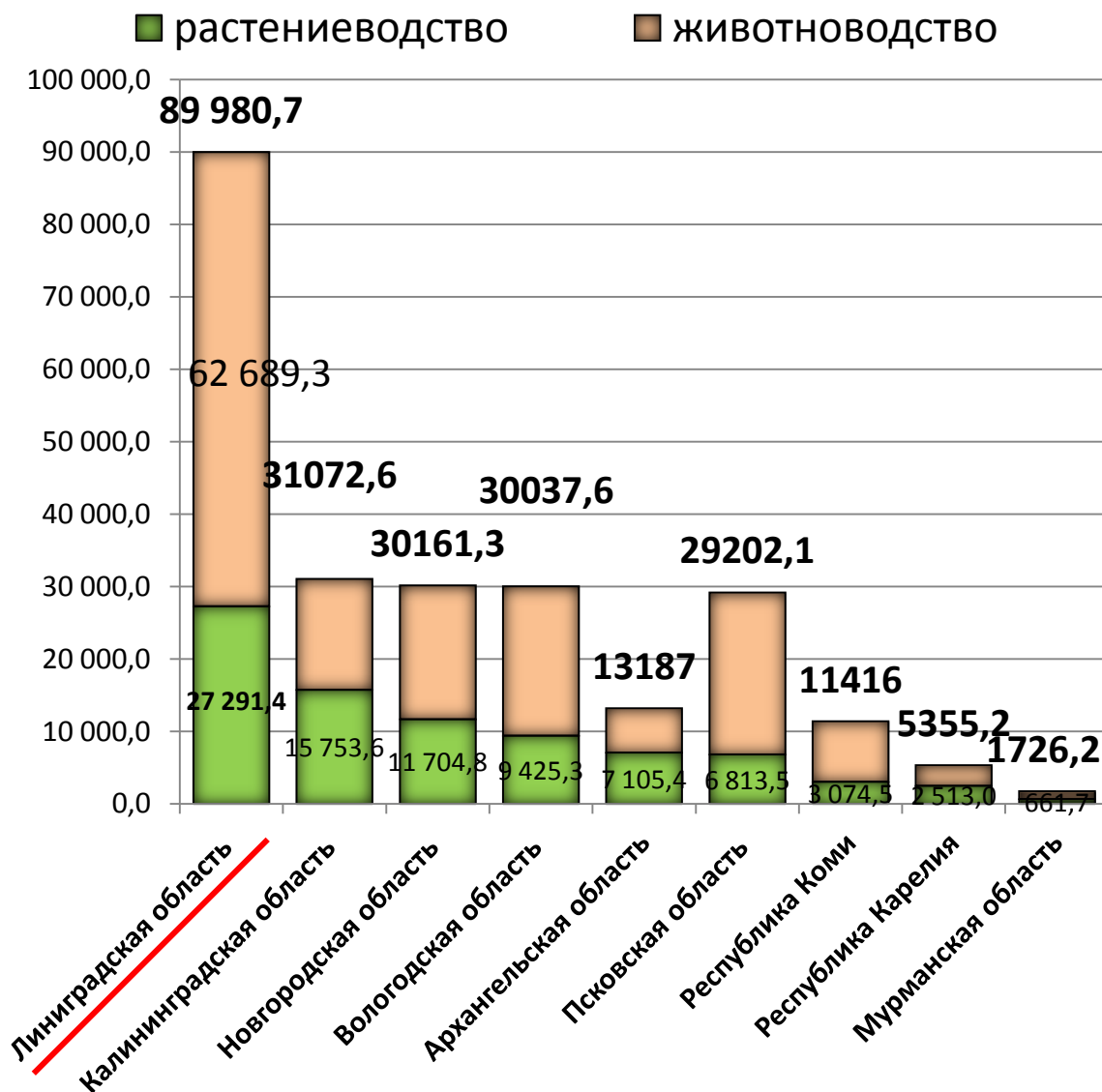
Площадь пашни – **388,1** тыс. га (**0,3 %** от РФ)

Производство за 2016 год

- Зерновые и зернобобовые культуры – **117,4** тыс. тонн
(**12,8 %** от производства по СЗФО и **0,1 %** от производства по РФ)
- Картофель – **191,0** тыс. тонн,
(**13,3 %** от производства по СЗФО и **0,6 %** от производства по РФ
107,3 кг на 1 чел. в год)
- Овощи – **177,2** тыс. тонн,
(**84,4 тыс. тонн в СХП и КФХ**)
(**31,8 %** от производства по СЗФО
1,1% от производства по РФ,
100,0 кг на 1 чел. в год)



Продукция сельского хозяйства в регионах Северо-Западного федерального округа по хозяйствам всех категорий (в фактических ценах; млн. рублей)



Доля Ленинградской области в производстве продукции растениеводства от СЗФО



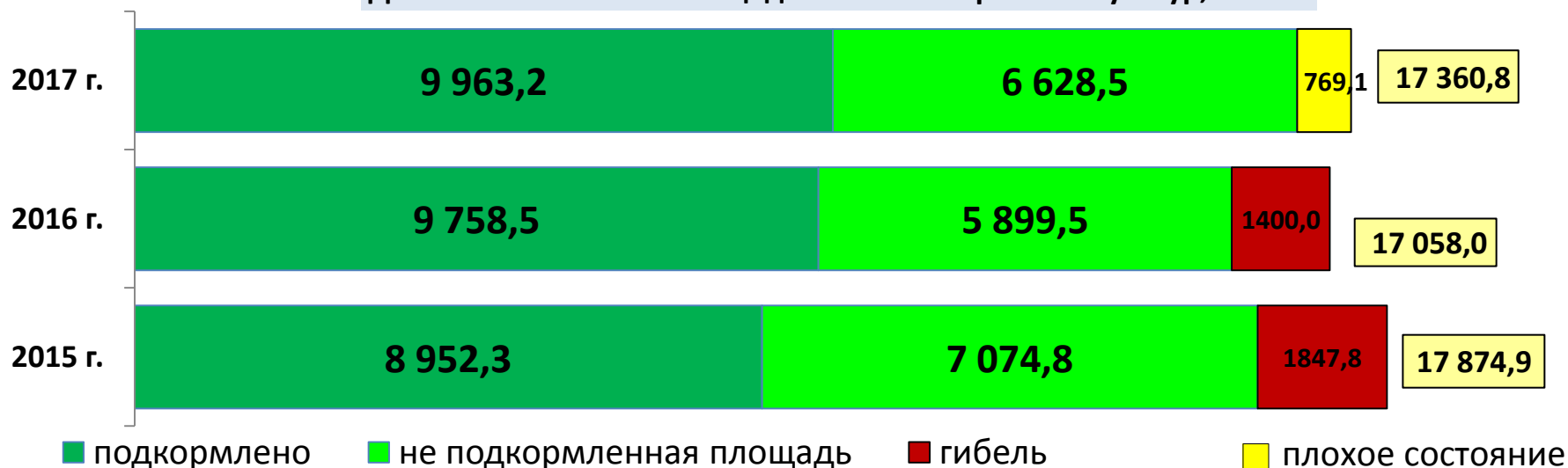
■ СЗФО ■ Ленинградская область



Подкормка озимых зерновых культур в Российской Федерации, тыс. га (на 14.04.2017)

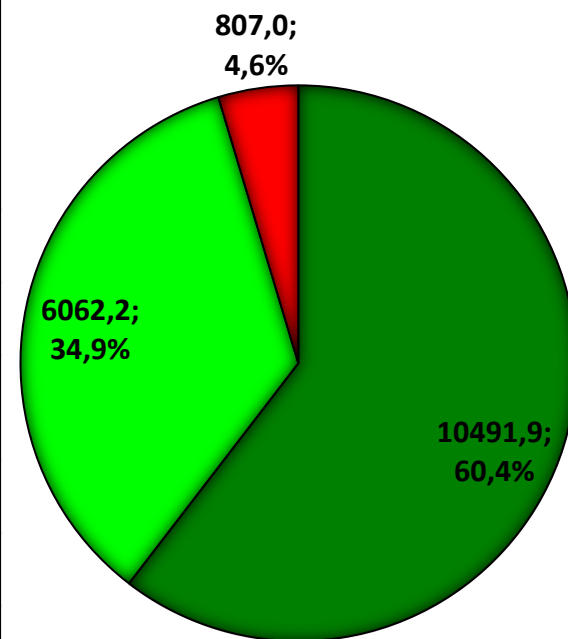
| Субъект Российской Федерации | Посеяно озимых зерновых под урожай 2017 г., тыс. га | Подкормлено, всего | | Подкормлено, всего в 2016 г. | 2017 г. к 2016 г., +/- |
|---------------------------------|---|--------------------|-------------|------------------------------------|---------------------------|
| | | в 2017 г. | % | | |
| Российская Федерация | 17 360,8 | 9 963,2 | 57,4 | 9 758,5 | 204,7 |
| Центральный Ф.О. | 3 894,6 | 3 188,1 | 81,9 | 2 995,4 | 192,7 |
| Северо-Западный Ф.О. | 100,1 | 61,9 | 61,8 | 82,1 | -20,2 |
| Калининградская обл. | 61,9 | 61,9 | 100,0 | 82,1 | -20,2 |
| Южный Ф.О. | 6 112,7 | 4772,6 | 78,1 | 4 376,8 | 395,8 |
| Северо-Кавказский Ф.О. | 2 285,8 | 1370,9 | 60,0 | 1 692,3 | -321,4 |
| Приволжский Ф.О. | 4 538,6 | 569,7 | 12,6 | 611,5 | -41,8 |
| Дальневосточный Ф.О. | 0,2 | 0,01 | 5,0 | 0,4 | -0,4 |

Динамика посевных площадей озимых зерновых культур, тыс. га



Состояние посевов озимых культур по данным органов управления АПК в субъектах Северо-Западного федерального округа (на 05.04.2017)

| Субъект Российской Федерации | Прогнозируемая площадь сева озимых культур под урожай 2017 г. | Состояние посевов | | | | | |
|------------------------------|---|-------------------|------|--------------------|-------|-----------------------------------|------|
| | | хорошее | | удовлетворительное | | плохое (изреженные и невзошедшие) | |
| | | тыс. га | % | тыс. га | % | тыс. га | % |
| Российская Федерация | 17 360,8 | 10 491,9 | 60,4 | 6 062,2 | 34,9 | 807,0 | 4,6 |
| Северо-Западный Ф.О. | 98,7 | 33,4 | 33,9 | 56,9 | 57,7 | 8,4 | 8,5 |
| Ленинградская область | 7,0 | 1,9 | 27,3 | 4,2 | 60,6 | 0,8 | 12,0 |
| Республика Коми | 0,6 | - | - | 0,6 | 100,0 | - | - |
| Архангельская область | 0,3 | - | - | 0,3 | 100,0 | - | - |
| Вологодская область | 2,3 | - | - | 2,3 | 100,0 | - | - |
| Калининградская обл. | 61,6 | 12,5 | 20,3 | 43,6 | 70,8 | 5,5 | 8,9 |
| Мурманская область | 0,1 | - | - | 0,1 | | - | - |
| Новгородская область | 6,4 | 5,9 | 92,2 | 0,4 | 6,3 | 0,1 | 1,6 |
| Псковская область | 20,3 | 13,1 | 64,5 | 5,3 | 26,1 | 1,9 | 9,4 |

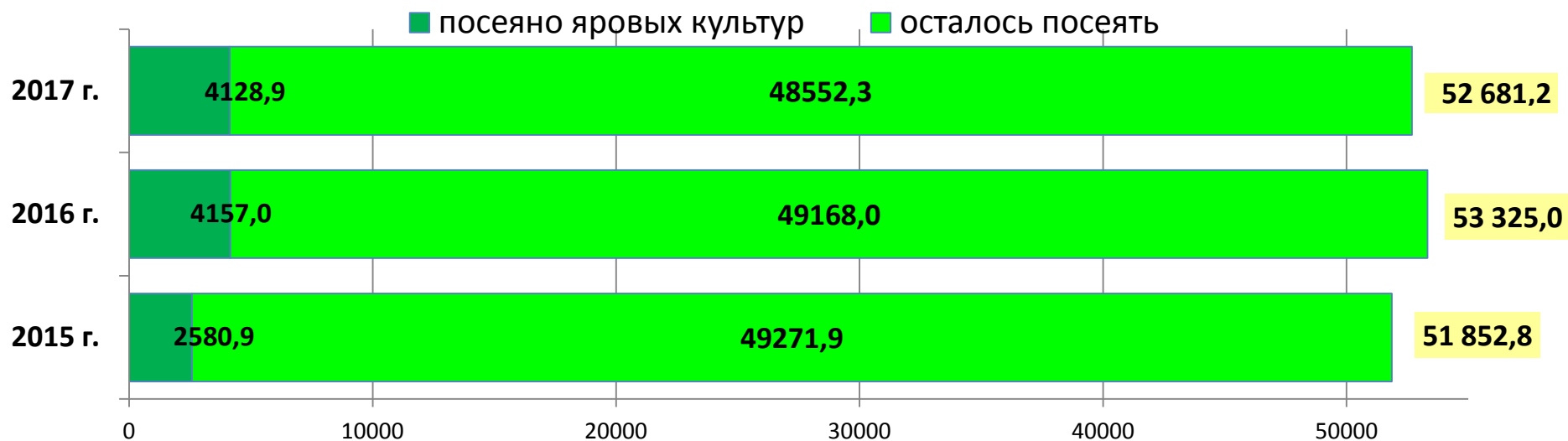


- хорошее
- удовлетворительное
- плохое

Сев яровых культур в хозяйствах всех категорий Российской Федерации, тыс. га (на 14.04.2017)

| Субъект Российской Федерации | Прогноз ярового сева на 2017 год, тыс. га | Посеяно, всего | | Посеяно в 2016 г. | 2017 г. к 2016 г., +/- |
|---------------------------------|--|----------------|------------|----------------------|---------------------------|
| | | в 2017 г. | % | | |
| Российская Федерация | 52 681,2 | 4 128,9 | 7,8 | 4 157,0 | -28,1 |
| Центральный Ф.О. | 9 309,0 | 1 559,6 | 16,8 | 1 535,1 | 24,5 |
| Северо-Западный Ф.О. | 496,3 | 6,0 | 1,2 | 31,1 | -25,1 |
| Калининградская область | 92,0 | 6,0 | 6,5 | 31,1 | -25,1 |
| Южный федеральный округ | 6 209,8 | 1 789,4 | 28,4 | 1 854,6 | -65,2 |
| Северо-Кавказский Ф.О | 1 794,5 | 657,9 | 36,7 | 620,8 | 37,1 |
| Приволжский Ф.О. | 15 638,6 | 26,9 | 0,2 | 41,0 | -14,1 |
| Дальневосточный Ф.О. | 1 853,5 | 89,1 | 4,8 | 74,4 | 14,7 |

Сев яровых культур, тыс. га

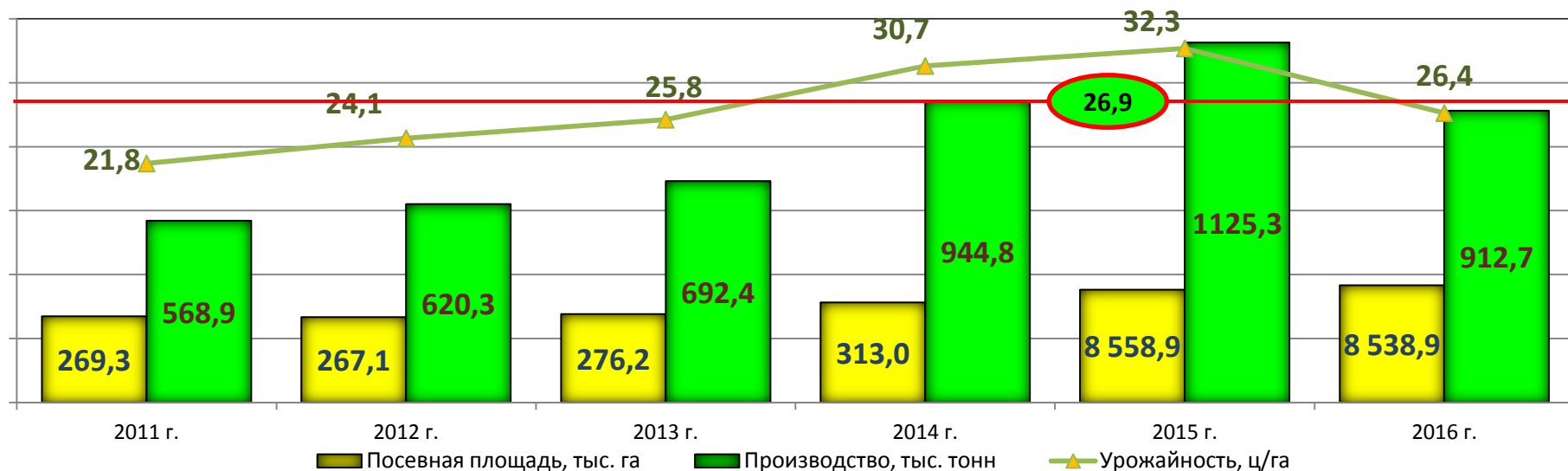


Динамика структуры посевных площадей в Ленинградской области, тыс. га

| Наименование культур | 2015г. (весенний учет) | 2016г. (весенний учет) | 2017г. (прогноз) | 2017 год в % к 2016 году | 2017 +/- к 2016 |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|
| Вся посевная площадь | 226,7 | 235,3 | 230,0 | 97,7 | -5,3 |
| Зерновые и зернобобовые культуры | 41,9 | 46,9 | 40,7 | 86,8 | -6,2 |
| Яровой сев, всего | 76,5 | 88,2 | 83,2 | 94,3 | -5,0 |
| Яровые зерновые и зернобобовые культуры, всего | 36,0 | 38,2 | 34,5 | 90,3 | -3,7 |
| в т.ч. пшеница яровая | 6,0 | 7,0 | 6,0 | 86,3 | -1,0 |
| ячмень яровой | 22,7 | 25,5 | 23,1 | 90,5 | -2,4 |
| овес | 6,9 | 5,1 | 5,4 | 105,4 | 0,3 |
| зернобобовые | 0,3 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | -0,5 |
| прочие | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | -0,1 |
| Технические культуры | 0,4 | 0,7 | 1,5 | 228,7 | 0,8 |
| Рапс | 0,4 | 0,7 | 1,5 | 228,7 | 0,8 |
| Картофель и овоще-бахчевые | 24,3 | 22,5 | 22,5 | 99,8 | 0,0 |
| из них картофель во всех категориях хозяйств | 16,9 | 15,4 | 15,4 | 99,9 | 0,0 |
| картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах | 5,7 | 4,8 | 4,8 | 100,2 | 0,0 |
| овощи во всех категориях хозяйств | 7,4 | 7,1 | 7,1 | 99,6 | 0,0 |
| овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах | 2,9 | 2,6 | 2,6 | 99,1 | 0,0 |
| Кормовые культуры | 160,1 | 165,2 | 165,3 | 100,1 | 0,1 |
| Озимые на зерно | 5,9 | 8,7 | 6,2 | 71,2 | -2,5 |
| пшеница озимая | 2,7 | 3,9 | 3,0 | 77,9 | -0,9 |
| тритикале озимая | 2,9 | 4,5 | 2,9 | 64,7 | -1,6 |
| рожь озимая | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 100,0 | 0,0 |



Динамика производства зерновых и зернобобовых культур в Северо-Западном федеральном округе во всех категориях хозяйств (данные Росстата)



| Наименование региона | 2012 г., тыс. тонн | 2013 г., тыс. тонн | 2014 г., тыс. тонн | 2015 г. тыс. тонн | 2016 г. тыс. тонн | 2016 г. к 2015 г., +/- |
|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|---------------------------|
| Российская Федерация | 70 908,1 | 92 384,8 | 105 315,0 | 104 786,0 | 120 671,8 | 15 885,8 |
| Северо-Западный Ф.О. | 620,3 | 692,4 | 944,8 | 1125,3 | 912,7 | -212,6 |
| Калининградская обл. | 222,1 | 331,9 | 429,2 | 554,8 | 399,9 | -154,9 |
| Вологодская область | 212,1 | 166,3 | 231,8 | 252,7 | 222,5 | -30,2 |
| Ленинградская область | 100,1 | 108,6 | 127,4 | 145,8 | 117,4 | -28,4 |
| Псковская область | 53,6 | 58 | 111,9 | 117 | 116,8 | -0,2 |
| Новгородская область | 28,5 | 23,9 | 38,8 | 50 | 51,5 | 1,5 |
| Архангельская область | 3,7 | 3,6 | 5,6 | 5,1 | 4,6 | -0,5 |

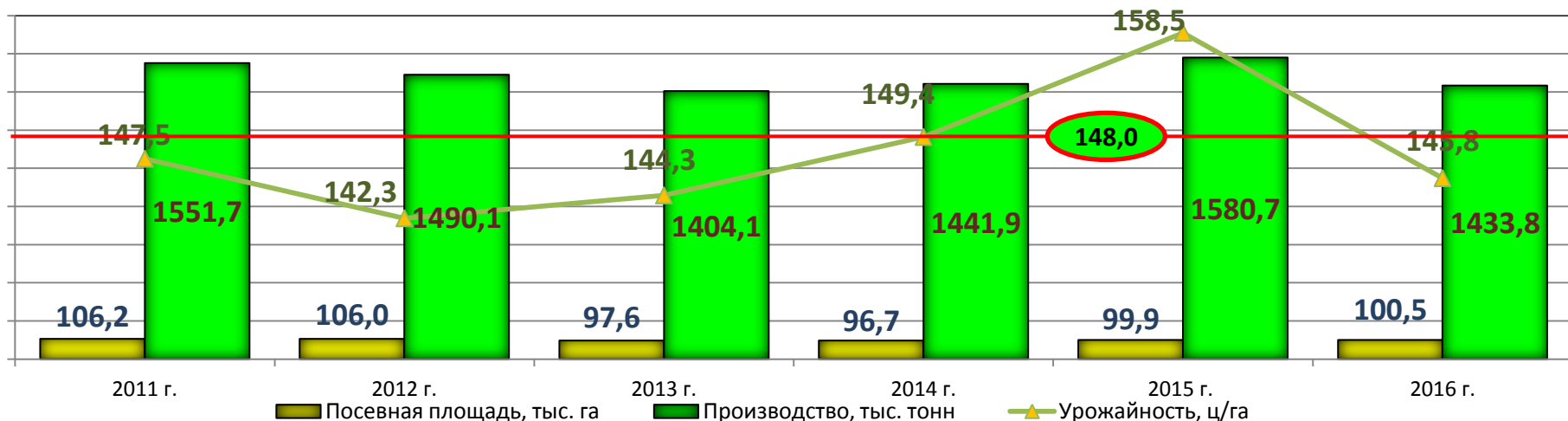


Выполнение индикаторов Госпрограммы субъектами Северо-Западного федерального округа по производству зерновых и зернобобовых культур в 2015-2016 годах и задачи на 2017 год

| Субъект Российской Федерации | 2015 г. | | | 2016 г. | | | 2017 г. |
|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|
| | Индикатор Госпрограммы | Факт (данные Росстата) | % выполнения | Индикатор Госпрограммы | Факт (данные Росстата) | % выполнения | Индикатор Госпрограммы |
| Российская Федерация | 100 000,0 | 104 786,0 | 104,8 | 104 000,0 | 120 671,8 | 116,0 | 104 000,0 |
| Северо-Западный Ф.О. | 699,4 | 1 125,4 | 160,9 | 779,1 | 912,7 | 117,1 | 838,0 |
| Ленинградская область | 104,0 | 145,8 | 140,2 | 104,4 | 117,4 | 112,5 | 125,0 |
| Архангельская область | 5,3 | 5,1 | 96,2 | 5,5 | 4,6 | 83,6 | 4,0 |
| Вологодская область | 250,0 | 252,7 | 101,1 | 270,0 | 222,5 | 82,4 | 215,0 |
| Калининградская область | 248,0 | 554,8 | 223,7 | 303,5 | 399,9 | 131,8 | 365,0 |
| Новгородская область | 37,1 | 50,0 | 134,8 | 38,7 | 51,5 | 133,1 | 39,0 |
| Псковская область | 55,0 | 117,0 | 212,7 | 57,0 | 116,8 | 204,9 | 90,0 |



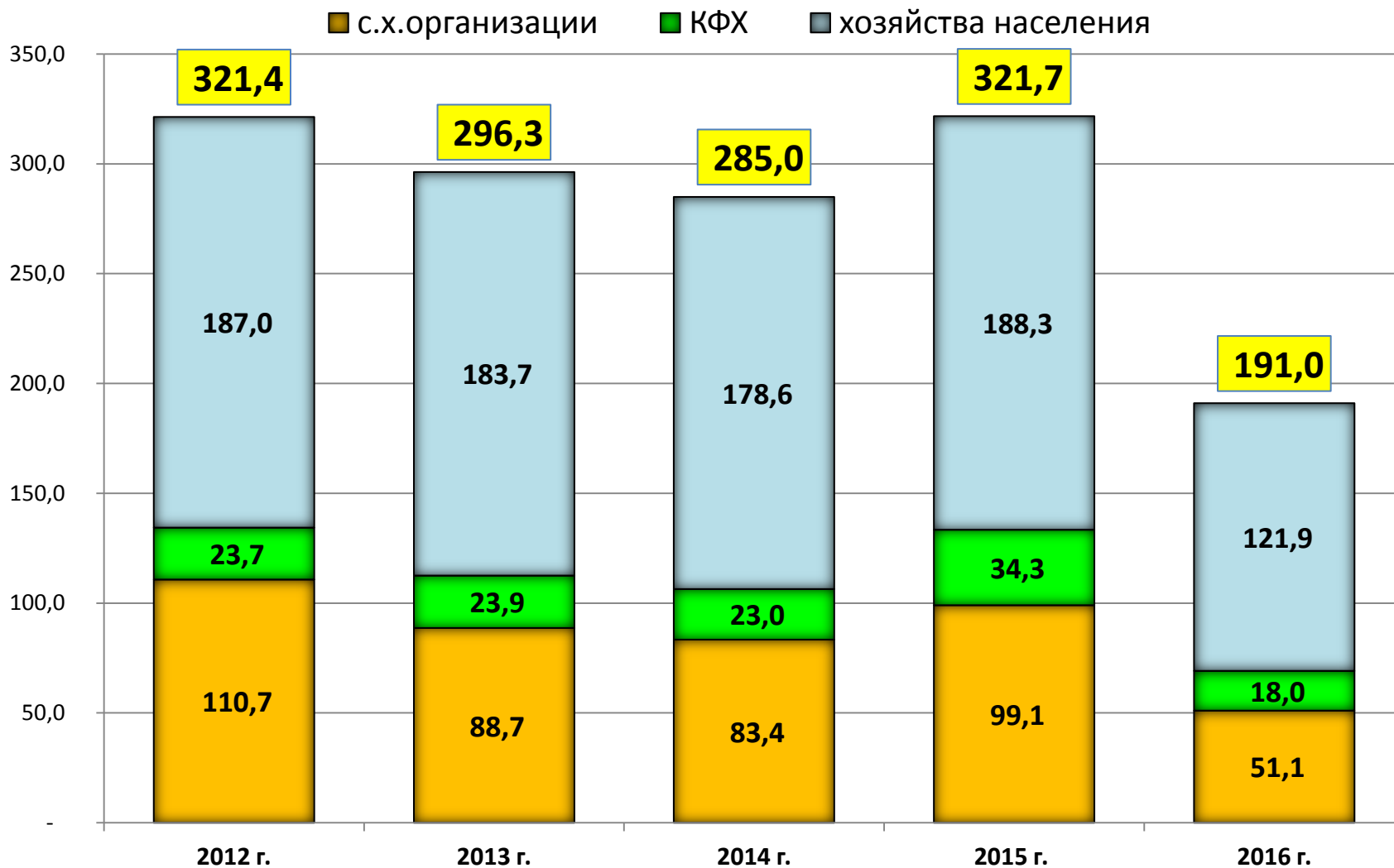
Динамика производства картофеля в Северо-Западном федеральном округе во всех категориях хозяйств (данные Росстата)



| Наименование региона | 2012 г., тыс. тонн | 2013 г., тыс. тонн | 2014 г., тыс. тонн | 2015 г. тыс. тонн | 2016 г. тыс. тонн | 2016 г. к 2015 г., +/- |
|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|---------------------------|
| Российская Федерация | 29 532,5 | 30 199,1 | 31 501,4 | 33 645,8 | 31 107,8 | -2 538,0 |
| Северо-Западный Ф.О. | 1 490,1 | 1 404,1 | 1 441,9 | 1 580,7 | 1 433,8 | -146,9 |
| Новгородская область | 325,3 | 255,5 | 307,4 | 369,8 | 373,7 | 3,9 |
| Вологодская область | 232,2 | 239,5 | 223,9 | 234,7 | 257,3 | 22,6 |
| Ленинградская область | 321,4 | 296,3 | 285,0 | 321,6 | 191,0 | -130,6 |
| Псковская область | 139,1 | 127,8 | 134,4 | 146,1 | 152,4 | 6,3 |
| Архангельская область | 140,1 | 137,2 | 139,6 | 137,7 | 143,1 | 5,4 |
| Калининградская обл. | 137,6 | 127,2 | 136,9 | 162,4 | 139,2 | -23,2 |
| Республика Коми | 112,0 | 116,9 | 116,4 | 112,7 | 96,6 | -16,1 |
| Республика Карелия | 74,1 | 94,2 | 89,9 | 88,1 | 71,1 | -17,0 |
| Мурманская область | 8,4 | 9,4 | 8,5 | 7,7 | 9,5 | 1,8 |



Динамика производства картофеля в Ленинградской области по категориям хозяйств, тыс. тонн

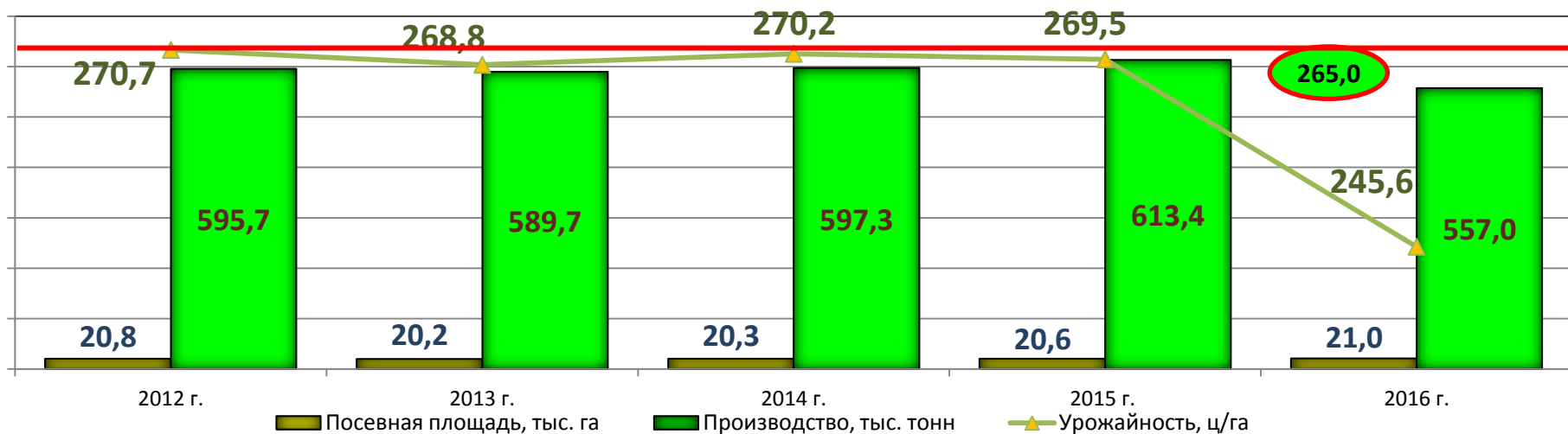


Обеспеченность картофелем в Российской Федерации и Северо-Западном федеральном округе в 2016 году, тыс. тонн

| Субъекты Российской Федерации | Численность населения на 1.01.2016 г., чел. по данным Росстата | Потребность в картофеле (рекомендуемая медицинская норма потребления 100 кг/человека в год), тыс. тонн | Производство в 2016 г. (Хозяйства всех категорий), тыс. тонн, по данным Росстата | Обеспеченность, % | Требуется для полного обеспечения, тыс. тонн |
|-------------------------------|--|--|--|-------------------|--|
| Российская Федерация | 146 544 710 | 14 654,47 | 31 107,80 | 212,3 | - |
| Северо-Западный Ф.О. | 13 853 694 | 1 385,37 | 1 433,81 | 103,5 | - |
| Ленинградская область | 1 778 857 | 177,89 | 191,0 | 107,4 | - |
| г. Санкт-Петербург | 5 225 690 | 522,6 | - | - | 522,6 |
| Республика Карелия | 629 875 | 62,99 | 71,13 | 112,9 | - |
| Республика Коми | 856 831 | 85,68 | 96,56 | 112,7 | - |
| Архангельская область | 1 174 078 | 117,41 | 143,05 | 121,8 | - |
| Вологодская область | 1 187 685 | 118,77 | 257,3 | 216,7 | - |
| Калининградская область | 976 439 | 97,64 | 139,2 | 142,5 | - |
| Мурманская область | 762 173 | 76,22 | 9,5 | 12,4 | 66,75 |
| Новгородская область | 615 692 | 61,57 | 373,67 | 606,9 | - |
| Псковская область | 646 374 | 64,64 | 152,43 | 235,8 | - |



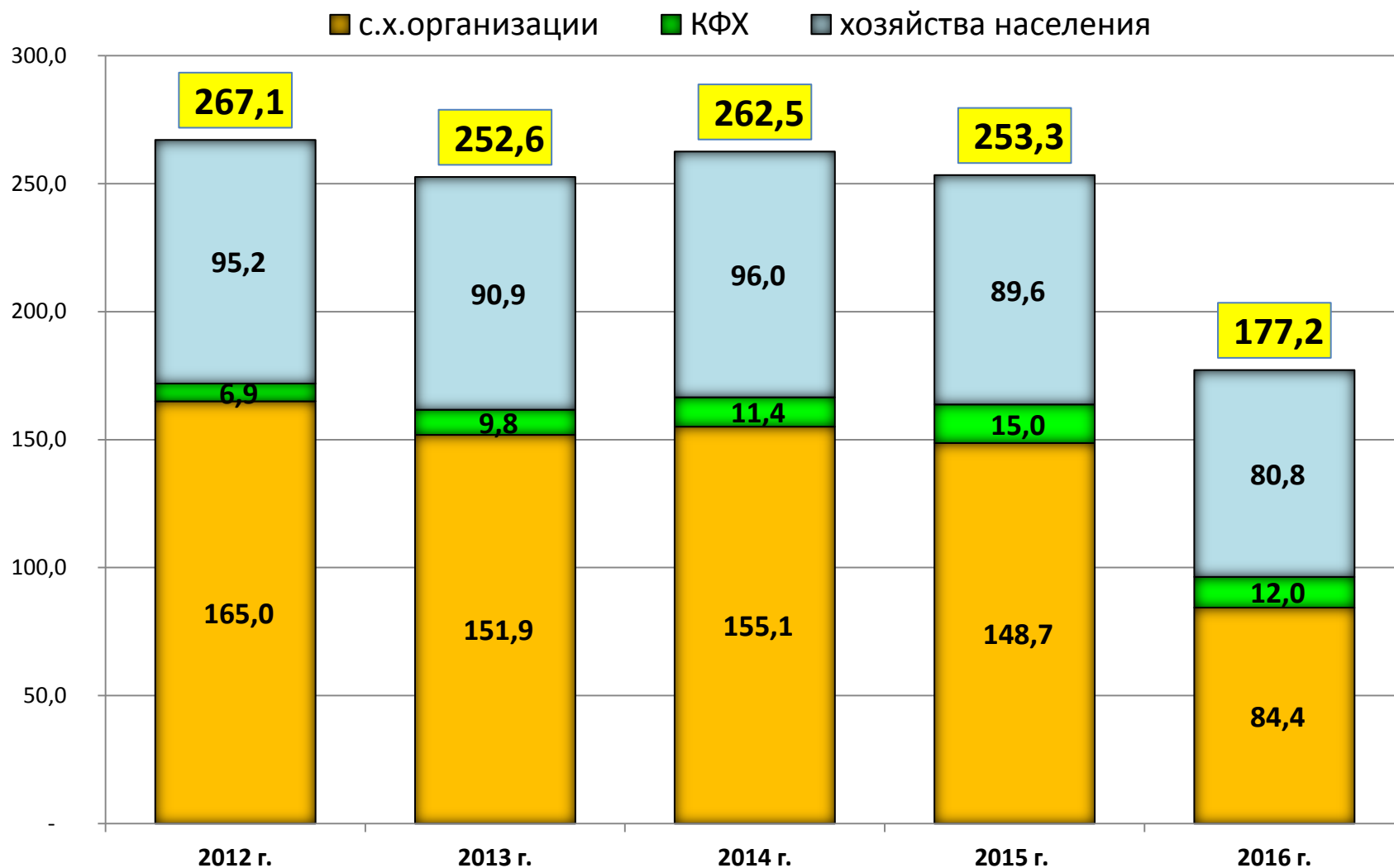
Динамика производства овощей в Северо-Западном федеральном округе во всех категориях хозяйств (данные Росстата)



| Наименование субъекта | 2012 г., тыс. тонн | 2013 г., тыс. тонн | 2014 г., тыс. тонн | 2015 г. тыс. тонн | 2016 г. тыс. тонн | 2016 г. к 2015 г., +/- |
|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|---------------------------|
| Российская Федерация | 14 625,7 | 14 689,4 | 15 457,8 | 16 111,2 | 16 283,3 | 172,1 |
| Северо-Западный Ф.О. | 595,7 | 589,7 | 597,3 | 613,4 | 557,0 | -56,4 |
| Ленинградская область | 267,1 | 252,5 | 262,5 | 253,3 | 177,2 | -76,1 |
| Новгородская область | 87,8 | 87,9 | 97,0 | 117,5 | 127,5 | 10,0 |
| Калининградская обл. | 61,8 | 63,7 | 64,9 | 64,2 | 68,6 | 4,4 |
| Вологодская область | 60,1 | 61,5 | 54,9 | 60,6 | 66,0 | 5,4 |
| Псковская область | 43,4 | 45,1 | 44,6 | 46,8 | 45,9 | -0,9 |
| Архангельская область | 35,2 | 34,9 | 34,5 | 32,0 | 32,7 | 0,7 |
| Республика Коми | 22,5 | 22,1 | 19,4 | 21,3 | 22,0 | 0,7 |
| Республика Карелия | 17,4 | 21,5 | 19,0 | 17,4 | 16,8 | -0,6 |
| Мурманская область | 0,3 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,0 |



Динамика производства овощей (включая овощи защищенного грунта) в Ленинградской области по категориям хозяйств, тыс. тонн



Обеспеченность овощами открытого грунта в Российской Федерации и Северо-Западном федеральном округе в 2016 году, тыс. тонн

| Субъекты Российской Федерации | Численность населения на 1.01.2016 г., чел. по данным Росстата | Потребность в овощах открытого грунта (рекомендуемая медицинская норма потребления 108 кг/человека в год), тыс. тонн | Производство в 2016 г. (Хозяйства всех категорий), тыс. тонн, по данным Росстата | Обеспеченность, % | Требуется для полного обеспечения, тыс. тонн |
|-------------------------------|--|--|--|-------------------|--|
| Российская Федерация | 146 544 710 | 15 826,83 | 14 722,73 | 93,0 | 1 104,10 |
| Северо-Западный Ф.О. | 13 853 694 | 1 496,20 | 424,04 | 28,3 | 1 072,16 |
| Новгородская область | 615 692 | 66,49 | 93,88 | 141,2 | - |
| Ленинградская область | 1 778 857 | 192,12 | 129,01 | 67,2 | 63,1 |
| г. Санкт-Петербург | 5 225 690 | 564,4 | - | - | 564,4 |
| Калининградская обл. | 976 439 | 105,46 | 60,88 | 57,7 | 44,58 |
| Псковская область | 646 374 | 69,81 | 38,94 | 55,8 | 30,86 |
| Вологодская область | 1 187 685 | 128,27 | 50,37 | 39,3 | 77,9 |
| Архангельская область | 1 174 078 | 126,8 | 22,97 | 18,1 | 103,83 |
| Республика Карелия | 629 875 | 68,03 | 12,03 | 17,7 | 55,99 |
| Республика Коми | 856 831 | 92,54 | 15,67 | 16,9 | 76,87 |
| Мурманская область | 762 173 | 82,31 | 0,28 | 0,3 | 82,03 |

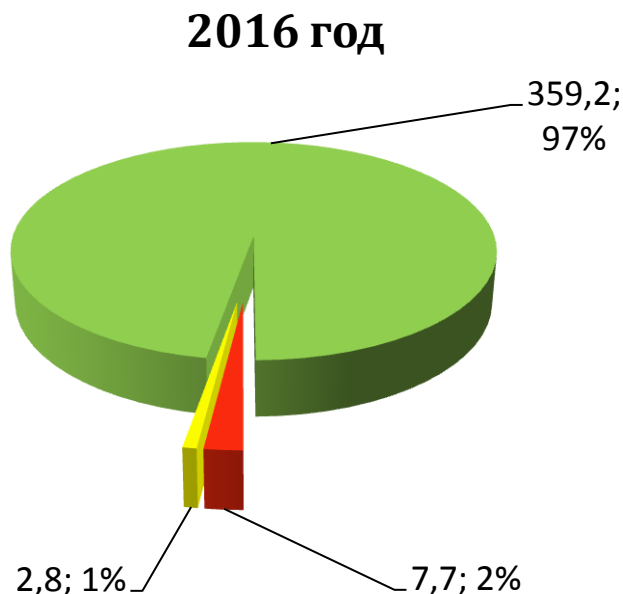
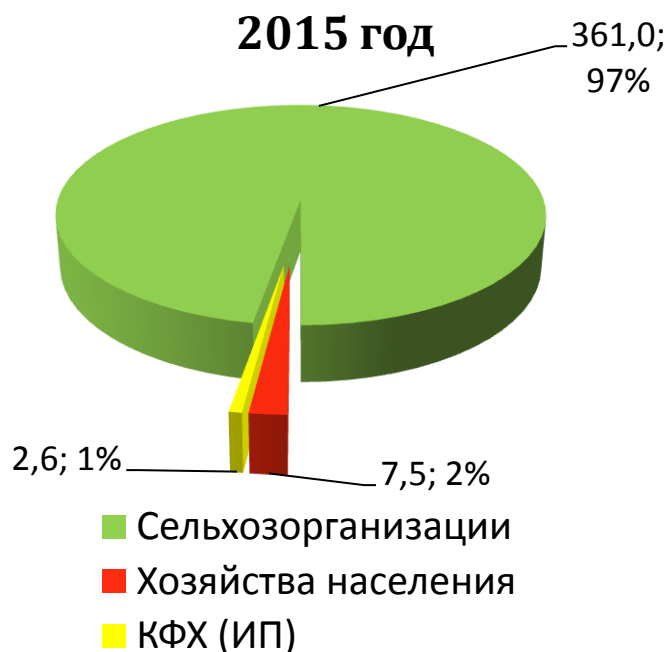


Обеспеченность овощами защищенного грунта в Российской Федерации и Северо-Западном федеральном округе в 2016 году, тыс. тонн

| Субъекты Российской Федерации | Численность населения на 1.01.2016 г., чел. по данным Росстата | Потребность в тепличных овощах (рекомендуемая медицинская норма потребления 12 кг/человека в год), тыс. тонн | Производство в 2016 г. (с/х, тыс. тонн, по данным Росстата | Обеспеченность, % | Требуется для полного обеспечения, тыс. тонн | Требуется дополнительно построить зимних теплиц, га |
|-------------------------------|--|--|--|-------------------|--|---|
| Российская Федерация | 146 544 710 | 1 758,54 | 813,60 | 46,27 | 944,94 | 1889,88 |
| Северо-Западный Ф.О. | 13 853 694 | 166,24 | 63,90 | 38,44 | 102,34 | 204,68 |
| Новгородская область | 615 692 | 7,4 | 23,2 | 314,0 | - | - |
| Ленинградская область | 1 778 857 | 21,3 | 26,6 | 124,6 | - | - |
| г. Санкт-Петербург | 5 225 690 | 62,7 | - | - | 62,7 | - |
| Вологодская область | 1 187 685 | 14,3 | 6,0 | 42,1 | 8,3 | 16,5 |
| Псковская область | 646 374 | 7,8 | 3,2 | 41,3 | 4,6 | 9,1 |
| Республика Коми | 856 831 | 10,3 | 2,4 | 23,3 | 7,9 | 15,8 |
| Калининградская область | 976 439 | 11,7 | 1,1 | 9,4 | 10,6 | 21,2 |
| Архангельская область | 1 174 078 | 14,1 | 1,1 | 7,8 | 13,0 | 26,0 |
| Республика Карелия | 629 875 | 7,6 | 0,0 | 0,3 | 7,5 | 15,1 |



ПРОИЗВОДСТВО СКОТА И ПТИЦЫ НА УБОЙ (В ЖИВОМ ВЕСЕ) В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ, ТЫС. ТОНН



2015 год

ХВК – 371,1 тыс. тонн

СХО – 361,0 тыс. тонн

ХН – 7,5 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 2,6 тыс. тонн

-1,3 тыс. тонн или на 0,4%

-1,8 тыс. тонн или на 0,5%

+0,2 тыс. тонн или на 2,5%

+0,2 тыс. тонн или на 10,4%

2016 год

ХВК – 369,8 тыс. тонн

СХО – 359,2 тыс. тонн

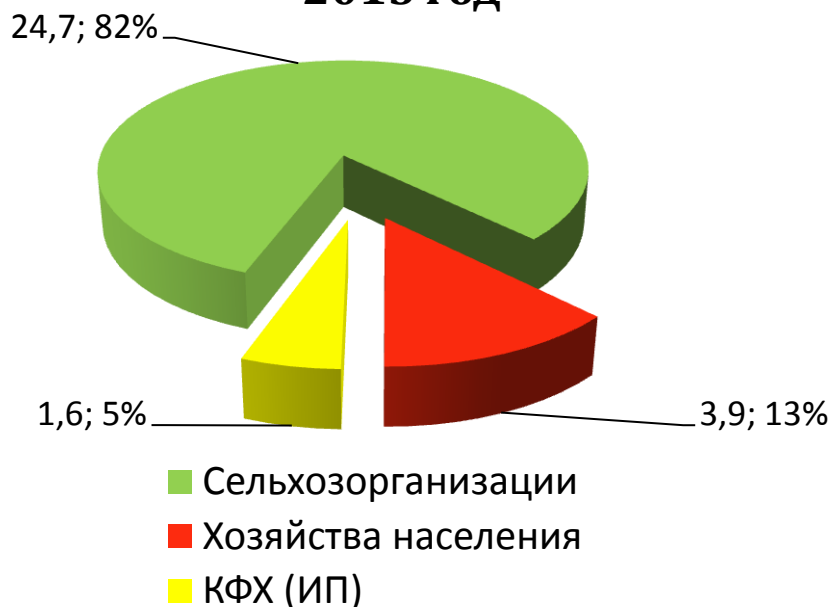
ХН – 7,7 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 2,8 тыс. тонн

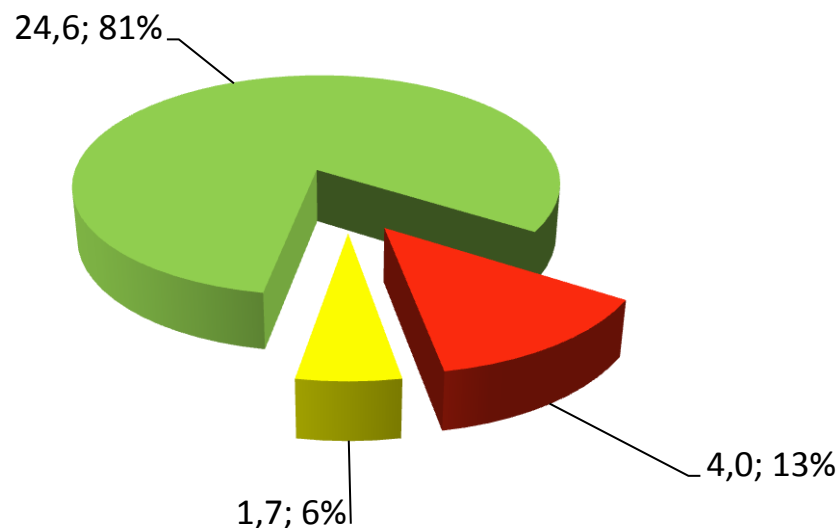


ПРОИЗВОДСТВО КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА НА УБОЙ (В ЖИВОМ ВЕСЕ) В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ, ТЫС. ТОНН

2015 год



2016 год



2015 год

ХВК – 30,1 тыс. тонн

СХО – 24,7 тыс. тонн

ХН – 3,9 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 1,6 тыс. тонн

+0,1 тыс. тонн или на 0,2%

-0,1 тыс. тонн или на 0,6%

+0,1 тыс. тонн или на 2,7%

+0,1 тыс. тонн или на 7,2%

2016 год

ХВК – 30,2 тыс. тонн

СХО – 24,6 тыс. тонн

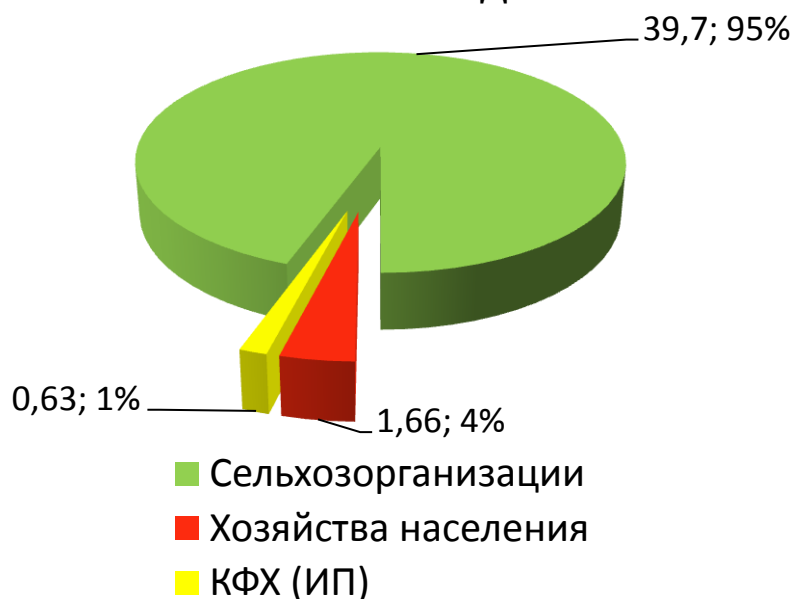
ХН – 4,0 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 1,7 тыс. тонн

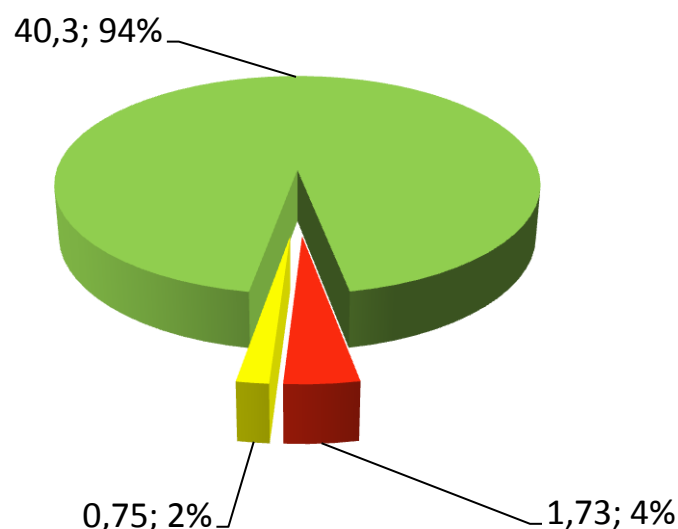


ПРОИЗВОДСТВО СВИНЕЙ НА УБОЙ (В ЖИВОМ ВЕСЕ) В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ, ТЫС. ТОНН

2015 год



2016 год



2015 год

ХВК – 42,0 тыс. тонн

СХО – 39,7 тыс. тонн

ХН – 1,66 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 0,63 тыс. тонн

+0,8 тыс. тонн или на 2,0%

+0,6 тыс. тонн или на 1,7%

+0,06 тыс. тонн или на 4,1%

+0,12 тыс. тонн или на 18,7%

2016 год

ХВК – 42,8 тыс. тонн

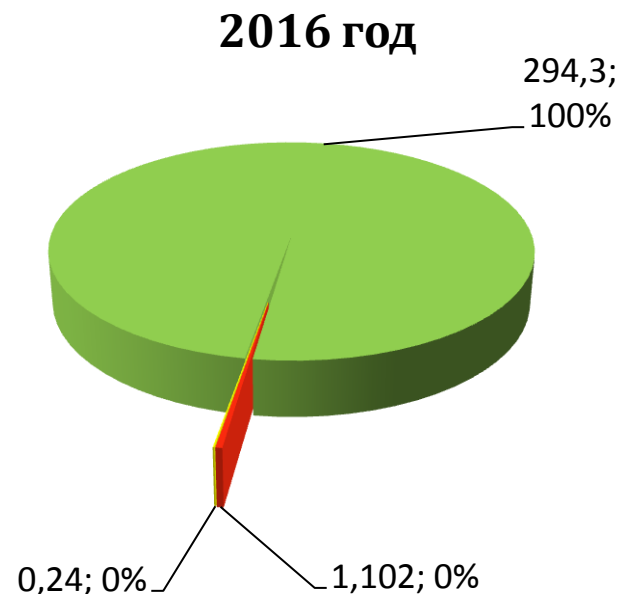
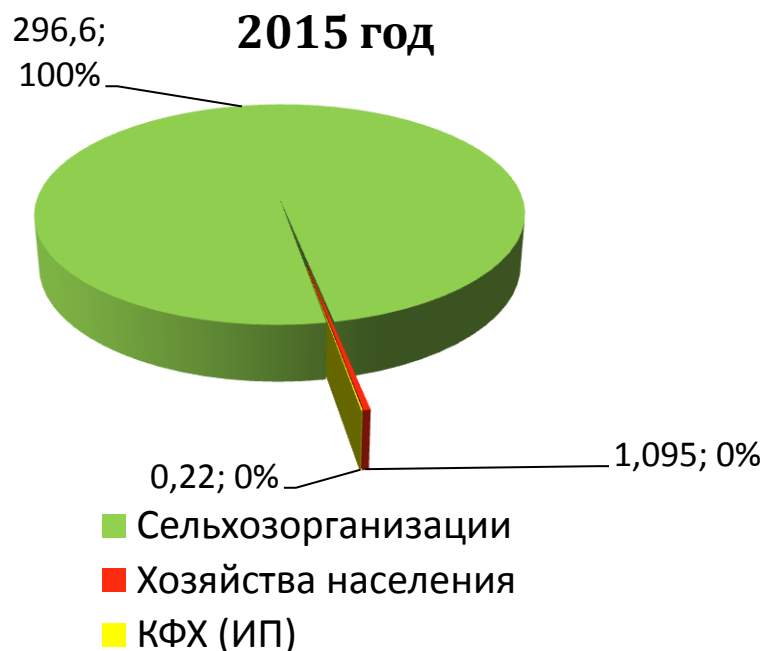
СХО – 40,3 тыс. тонн

ХН – 1,73 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 0,75 тыс. тонн



ПРОИЗВОДСТВО ПТИЦЫ НА УБОЙ (В ЖИВОМ ВЕСЕ) В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ, ТЫС. ТОНН



2015 год

ХВК – 297,9 тыс. тонн

СХО – 296,6 тыс. тонн

ХН – 1,095 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 0,22 тыс. тонн

-2,3 тыс. тонн или на 0,8%

-2,3 тыс. тонн или на 0,8%

+0,007 тыс. тонн или на 0,6%

+0,02 тыс. тонн или на 11,4%

2016 год

ХВК – 295,6 тыс. тонн

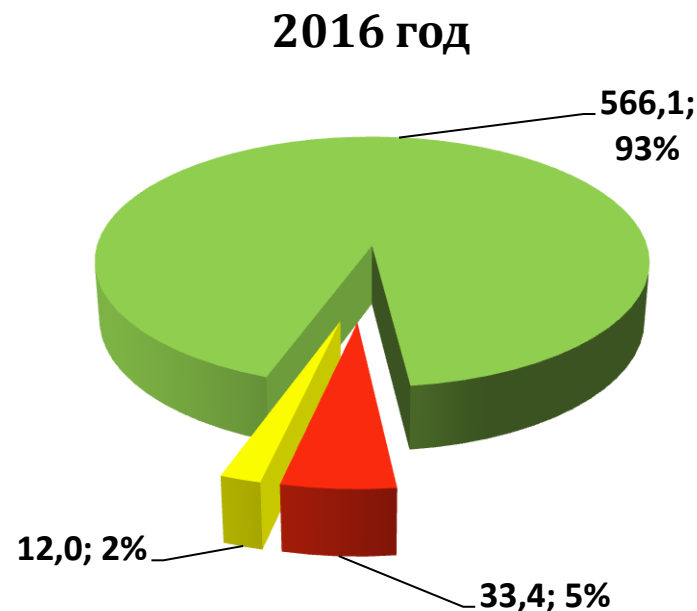
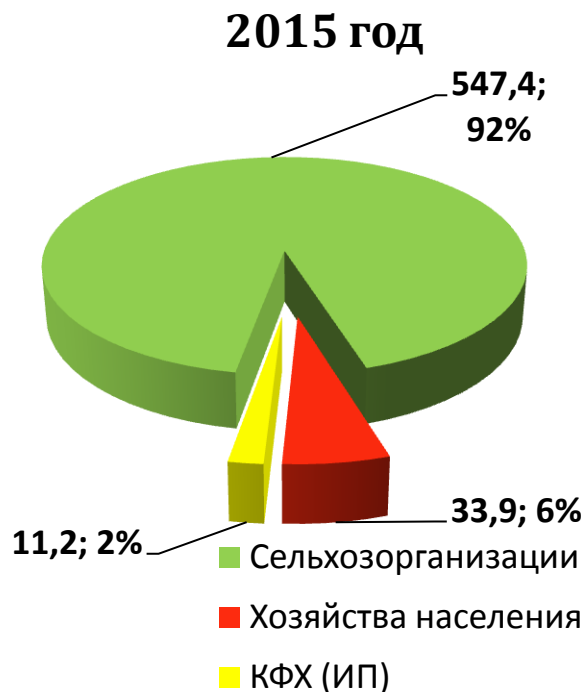
СХО – 294,3 тыс. тонн

ХН – 1,102 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 0,24 тыс. тонн



ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ, ТЫС. ТОНН



2015 год

ХВК – 592,5 тыс. тонн

СХО – 547,4 тыс. тонн

ХН – 33,9 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 11,2 тыс. тонн

+19,1 тыс. тонн или на 3,2%

+18,7 тыс. тонн или на 3,4%

-0,5 тыс. тонн или на 1,5%

+0,8 тыс. тонн или на 7,4%

2016 год

ХВК – 611,6 тыс. тонн

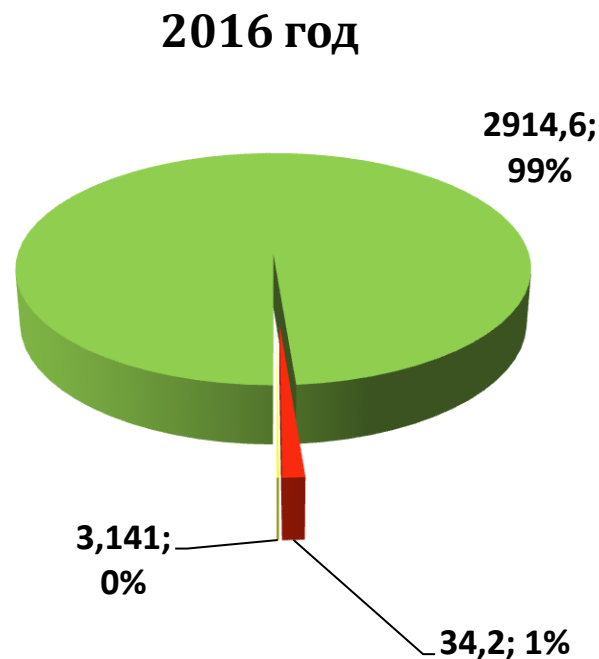
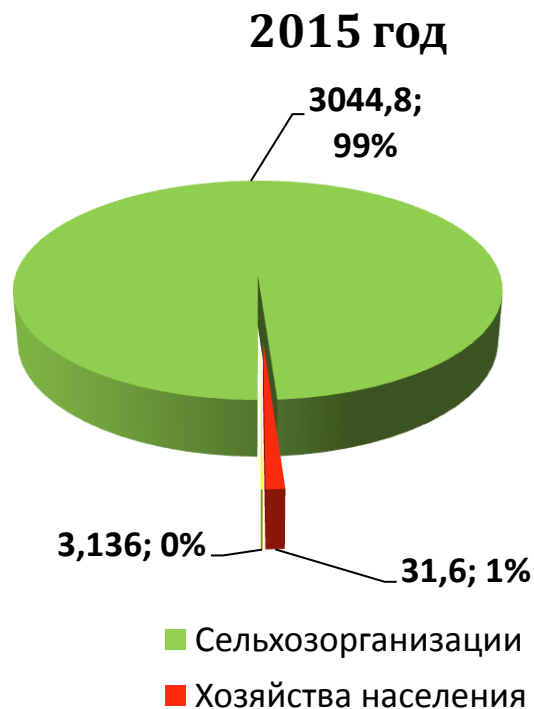
СХО – 566,1 тыс. тонн

ХН – 33,4 тыс. тонн

КФХ (ИП) – 12,0 тыс. тонн



ПРОИЗВОДСТВО ЯИЦ В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ, МЛН. ШТУК



2015 год

ХВК – 3079,6 млн. штук

СХО – 3044,8 млн. штук

ХН – 31,6 млн. штук

КФХ (ИП) – 3,136 млн. штук

-127,7 млн. штук или на 4,1%

-130,2 млн. штук или на 4,3%

+2,6 млн. штук или на 8,4%

+0,005 млн. штук или на 0,2%

2016 год

ХВК – 2951,9 млн. штук

СХО – 2914,6 млн. штук

ХН – 34,2 млн. штук

КФХ (ИП) – 3,141 млн. штук



Сертифицированные семеноводческие хозяйства и требования для их включения в реестр по состоянию на 01.04.2017 г.

| Наименование субъекта | количество | культура |
|-----------------------------|-------------|--|
| Российская Федерация | 1013 | |
| Северо-Западный Ф.О. | 41 | |
| Ленинградская область | 13 | Картофель, зерновые, зернобобовые, травы |
| Архангельская область | 2 | картофель, многолетние травы, озимые культуры, зерновые |
| Вологодская область | 20 | Зерновые колосовые, зернобобовые, многолетние травы, картофель, озимая пшеница, подсолнечник |
| Новгородская область | 6 | картофель |

Требования Системы добровольной сертификации «Россельхозцентр» (**сумме баллов не ниже 180**)

- I Опыт деятельности предприятий и юридических лиц, осуществляющих производство (выращивание), комплексную доработку (подготовку), фасовку и реализацию семян.
- II Обеспеченность кадрами
- III Состояние материально-технической базы предприятий и юридических лиц, осуществляющих производство (выращивание), комплексную доработку (подготовку), фасовку и реализацию семян.
- IV Уровень агротехники предприятий и юридических лиц, осуществляющих производство (выращивание), комплексную доработку (подготовку), фасовку и реализацию семян.
- V Ведение документооборота при осуществлении производства (выращивания), комплексной доработки (подготовки), фасовки и реализации семян.
- VI Членство в отраслевых ассоциациях и союзах семеноводов



Информация о выполнении индикатора Государственной программы

| Наименование субъекта | План 2016г | Факт 2016г | % выполнения 2016г | План 2017 г |
|--|-------------|-------------|--------------------|-------------|
| Доля площади, засеваемой элитными семенами в общей площади посевов, % | | | | |
| Российская Федерация | 7,9 | 8,0 | 101,3 | 7,8 |
| Ленинградская область | 11,3 | 22,0 | 194,7 | 10,0 |
| Республика Карелия | 2,3 | 8,0 | 347,8 | 2,3 |
| Республика Коми | 0,2 | 0,2 | 100,0 | 0,2 |
| Архангельская область | 1,6 | 1,6 | 100,0 | 2,0 |
| Вологодская область | 13,1 | 15,2 | 116,0 | 12,8 |
| Калининградская область | 5,5 | 5,55 | 100,9 | 4,2 |
| Мурманская область | 1,0 | 1,0 | 100,0 | - |
| Новгородская область | 16,8 | 23,5 | 139,9 | 20,0 |
| Псковская область | 17,7 | 19,4 | 109,6 | 15,0 |



Информация о потребности, наличии и качестве семян яровых зерновых и зернобобовых культур в Российской Федерации к весеннему севу 2017 года (на 14.04.2017г)

| Наименование субъекта | Яровые и зернобобовые всего | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------|------------------|-------------------------------------|-------|-------------------|---------|---------------------------|
| | Потреб- ность, тыс.т. | Наличие | | | Обеспеченность, % | | Кондици- онность, % |
| | | Всего, тыс. т | в т.ч. семена высших репродукций | | | | |
| | | | ОС | ЭС | 2017 г. | 2016 г. | |
| Российская Федерация | 5 827,0 | 6 052,1 | 120,1 | 415,0 | 103,9 | 103,3 | 89,6 |
| Северо-Западный Ф.О. | 73,8 | 68,4 | 2,3 | 8,5 | 92,7 | 104,1 | 79,0 |
| Ленинградская область | 12,5 | 10,6 | 1,5 | 3,2 | 84,8 | 124,8 | 97,4 |
| Республика Карелия | 1,1 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 18,2 | 45,5 | 100,0 |
| Республика Коми | 1,3 | 0,9 | 0,0 | 0,0 | 69,2 | 69,2 | 100,0 |
| Архангельская область | 3,3 | 2,4 | 0,1 | 0,0 | 72,7 | 83,3 | 97,0 |
| Вологодская область | 37,5 | 36,9 | 0,6 | 3,8 | 98,4 | 99,2 | 78,4 |
| Калининградская область | 9,2 | 9,2 | 0,1 | 0,6 | 100,0 | 103,9 | 57,5 |
| Мурманская область | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Новгородская область | 2,9 | 2,8 | 0,0 | 0,4 | 96,6 | 100,0 | 76,6 |
| Псковская область | 5,4 | 5,5 | 0,0 | 0,5 | 101,9 | 146,0 | 73,1 |



Импорт семян (по данным ФТС России)

| Импорт семян | 2015г. | | | 2016г. | | | Кол-во 2016 г. +/- к 2015 г., тыс. тонн |
|------------------|----------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|---|
| | Кол-во, тыс. тонн | Стоимость, млн. руб | Цена, тыс. руб./тонн | Кол-во, тыс. тонн | Стоимость, млн. руб. | Цена, тыс. руб./тонн | |
| Картофель | 29,4 | 1 494,1 | 50,8 | 9,8 | 527,4 | 53,4 | -19,6 |
| Горох | 2,9 | 245,0 | 84,6 | 2,8 | 246,0 | 87,6 | -0,1 |
| Ячмень | 0,1 | 9,9 | 66,6 | 0,4 | 22,0 | 55,4 | 0,3 |
| Кукуруза | 29,5 | 7 211,4 | 244,4 | 28,8 | 6 990,8 | 242,9 | -0,7 |
| Рапс | 0,9 | 402,7 | 458,6 | 1,6 | 899,4 | 543,0 | 0,7 |
| Подсолнечник | 13,5 | 6 938,8 | 513,9 | 17,8 | 9 207,8 | 518,3 | 4,3 |
| Сахарная свекла | 2,6 | 3 954,4 | 1 507,7 | 2,9 | 4 109,3 | 1 398,5 | 0,3 |
| Овощные культуры | 0,8 | 3 467,2 | 4 302,6 | 0,9 | 3 645,5 | 4 090,5 | 0,1 |
| Итого | 79,7 | 23 723,5 | 7 229,2 | 65,0 | 25 648,2 | 6 989,6 | -14,7 |

Всего высевается семян на 140 млрд. руб/год, в том числе импортных на 25 млрд. руб/год



Научно-исследовательские центры по растениеводству в Северо-Западном федеральном округе

| № | Научно-исследовательские институты Российской Федерации, утвержденные селекционными центрами | Адрес (место нахождения) | Научно-исследовательские учреждения, ведущие работы по селекции в зоне деятельности селекцентра | Перечень культур, с которыми проводится селекционная работа |
|---|---|--|---|--|
| 1 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Ленинградский научно-исследовательский институт сельского хозяйства «Белогорка» Комплексный селекционный центр по растениеводству | 188338, Ленинградская обл, р-н Гатчинский, д Белогорка, ул Институтская, 1 | Архангельский НИИСХ, НИПТИ АПК Республики Коми, ВИР, Новгородский НИИСХ, Карельская ОС, С.Петербургский ГАУ | рожь озимая, пшеница озимая, пшеница яровая, ячмень яровой, овес, клевер красный, клевер гибридный, клевер ползучий, тимофеевка луговая, ежа сборная, вика яровая, овсяница луговая, кострец безостый, мятлик луговой, райграс пастбищный, озимая рожь на корм, картофель, рапс яровой |

Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова

Ведущая научная организация России по сбору, сохранению, изучению и эффективному использованию коллекций мировых генетических ресурсов растений в селекции и растениеводстве. Единственный в России генный банк растительных ресурсов, собранных со всех континентов Земли, насчитывающий более 300 тыс. образцов.



Научно-исследовательские центры в Северо-Западном федеральном округе

| № | Научно-исследовательские институты Российской Федерации, утвержденные селекционными центрами | Адрес (место нахождения) | Род деятельности |
|---|--|--|--|
| 1 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение « Всероссийский НИИ сельскохозяйственной микробиологии » | ФГБНУ ВНИИСХМ шоссе Подбельского, д. 3, Пушкин-8, г. Санкт-Петербург, 196608 | Во ВНИИ с/х микробиологии собрана крупнейшая коллекция штаммов клубеньковых бактерий практически для всех известных бобовых, активно совершенствуется система их использования для инокуляции посевов нашей страны. |
| 2 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение « Агрофизический научно-исследовательский институт » | Россия, 195220, г. Санкт-Петербург, Гражданский пр-т, 14. Телефон: +7 (812) 534 12 19, +7 (812) 534 13 24 Факс: +7 (812) 534 19 00 E-mail: office@agrophys.ru Сайт: http://www.agrophys.ru | Научный потенциал сосредоточен в 5 отделах: физики, физико-химии и биофизики почв; светофизиологии растений и биопродуктивности агроэкосистем; агроклимата и физики атмосферы; математического моделирования и информационных систем; агрофизического приборостроения, а также в научном отделе Меньковской опытной станции. В состав института входит Специальное конструкторское бюро с экспериментальным производством. |
| 3 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение « Институт агроинженерных и экологических проблем сельскохозяйственного производства » | 196625 Санкт-Петербург, пос.Тярлево, Филътровское ш.3 Email : nii@sznii.ru | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ОТДЕЛ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ, Разработка научных основ развития машинных технологий растениеводства, обеспечивающих эффективное использование ресурсного потенциала и экологической устойчивости территорий |




Ставки субсидий на производство семенного материала кукурузы, подсолнечника, сахарной свеклы, картофеля, овощных культур, а также производства овощей открытого грунта в 2017 г.

| Культура | Ставка субсидии на 1 га, руб. | Объем бюджетных ассигнований, тыс. руб. | Процент компенсации затрат, % |
|--|----------------------------------|---|-------------------------------------|
| 1.Кукуруза, в том числе: | | 156 233,1 | 20,0 |
| родительские формы гибридов | 32 700,0 | | |
| гибриды первого поколения | 10 100,0 | | |
| 2.Подсолнечник , в том числе: | | 91 277,1 | |
| гибриды | | | |
| родительские формы гибридов | 33 000,0 | | |
| гибриды первого поколения | 8 700,0 | | |
| сорта | | | |
| оригинальные семена (ОС) | 32 600,0 | | |
| элитные семена (ЭС) | 9 000,0 | | |
| 3.Сахарная свекла, в том числе: | | 6 400,0 | |
| родительские формы гибридов | 200 000,0 | | |
| гибриды первого поколения | 40 000,0 | | |
| 4. Потребность в субсидиях на развитие производства семенного картофеля, тыс. руб. | | 495 726,9 | 15 |
| оригинальные | 71 800,0 | | |
| элита | 28 700,0 | | |
| 5. Потребность в субсидиях на производство семян овощных культур, тыс. руб. | | 60 865,5 | 20,0 |
| 6. Потребность в субсидиях на производство овощей открытого грунта, тыс. руб./га | 4 287,0 | 823 746,6 | 2,0 |
| ИТОГО бюджетных ассигнований, тыс. руб. | | 1 634 249,2 | - |



Выделение средств федерального бюджета в 2016 и 2017 гг. на поддержку растениеводства в Ленинградской области, млн. рублей

| Направление мер государственной поддержки | 2016 г. | | | 2017 г. | 2017 к 2016, +/- |
|--|----------------------|--|---------------------|-----------------------|------------------|
| | направлено в регионы | перечислено сельхозтоваро-производителям | % доведения средств | предусмотрено средств | |
| Всего господдержка: | 276,95 | 276,95 | 100 | 1 349,09 | 1 072,14 |
| в том числе: поддержка элитного семеноводства | 1,63 | 1,63 | 100 | 404,87 | 370,91 |
| страхование растениеводства | 4,62 | 4,62 | 100 | | |
| возмещение части процентной ставки по краткосрочным кредитам (займам), заключенные до 1 января 2017 года на развитие растениеводства, переработки и реализации продукции растениеводства | 13,36 | 13,36 | 100 | | |
| на поддержку экономически значимых региональных программ в области растениеводства | 0,99 | 0,99 | 100 | | |
| на возмещение части процентной ставки по краткосрочным кредитам (займам) на развитие растениеводства, переработки и реализации продукции растениеводства | 13,36 | 13,36 | 100 | | |
| на возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам на развитие растениеводства | 175,85 | 175,85 | 100 | 875,38* | 699,53 |
| оказание несвязанной поддержки в области растениеводства | 67,14 | 67,14 | 100 | 68,84 | 1,7 |
| в том числе: оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области развития производства семенного картофеля и овощей открытого грунта | 10,20 | 10,20 | 100 | | |

 Субсидии на оказание содействия достижению целевых показателей реализации региональных программ развития агропромышленного комплекса ("единая" субсидия)

* В 2017 году Ленинградской области предусмотрена субсидия на возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам (займам) в агропромышленном комплексе – **875,38 млн. руб.**

Наличие неиспользуемой пашни и ее качественное состояние в субъектах Российской Федерации, тыс. га*

| Субъект Российской Федерации | Неиспользуемая пашня, тыс. га по состоянию на 01.01.2017 | | | | Пашня пригодная для введения в оборот, тыс. га. | Введено в оборот неиспользуемой пашни, тыс. га | |
|---------------------------------|---|---------------------|-----------------|----------|---|--|----------------------|
| | в том числе | | | ВСЕГО | | 2016 г. | 2017 г. (прогноз) |
| | до 2-х лет | от 2-х до 10 лет | более 10 лет | | | | |
| Российская Федерация | 1 912,5 | 8 457,5 | 10 404,1 | 20 774,1 | 10 506,6 | 1 109,0 | 952,0 |
| Северо-Западный ФО | 107,8 | 508,8 | 850,9 | 1 467,5 | 797,5 | 51,7 | 50,7 |
| Ленинградская область | 0,9 | 31,5 | 92,3 | 124,7 | 124,7 | 2,8 | 2,0 |
| Республика Карелия | 5,0 | 9,8 | 21,5 | 36,3 | 14,8 | 0,6 | 0,5 |
| Республика Коми | 0,0 | 15,4 | 19,2 | 34,6 | 12,3 | 0,0 | 0,0 |
| Архангельская область | 14,8 | 43,7 | 144,1 | 202,6 | 173,7 | 5,0 | 5,0 |
| Вологодская область | 7,2 | 84,7 | 239,2 | 331,1 | 120,7 | 1,4 | 1,4 |
| Калининградская область | 61,6 | 24,0 | 17,1 | 102,7 | 77,7 | 17,0 | 17,0 |
| Мурманская область | 0,0 | 1,4 | 11,9 | 13,3 | 1,6 | 0,0 | 0,0 |
| Новгородская область | 4,5 | 43,2 | 168,3 | 216,1 | 106,5 | 13,6 | 13,5 |
| Псковская область | 13,7 | 255,1 | 137,3 | 406,1 | 165,6 | 11,3 | 11,3 |



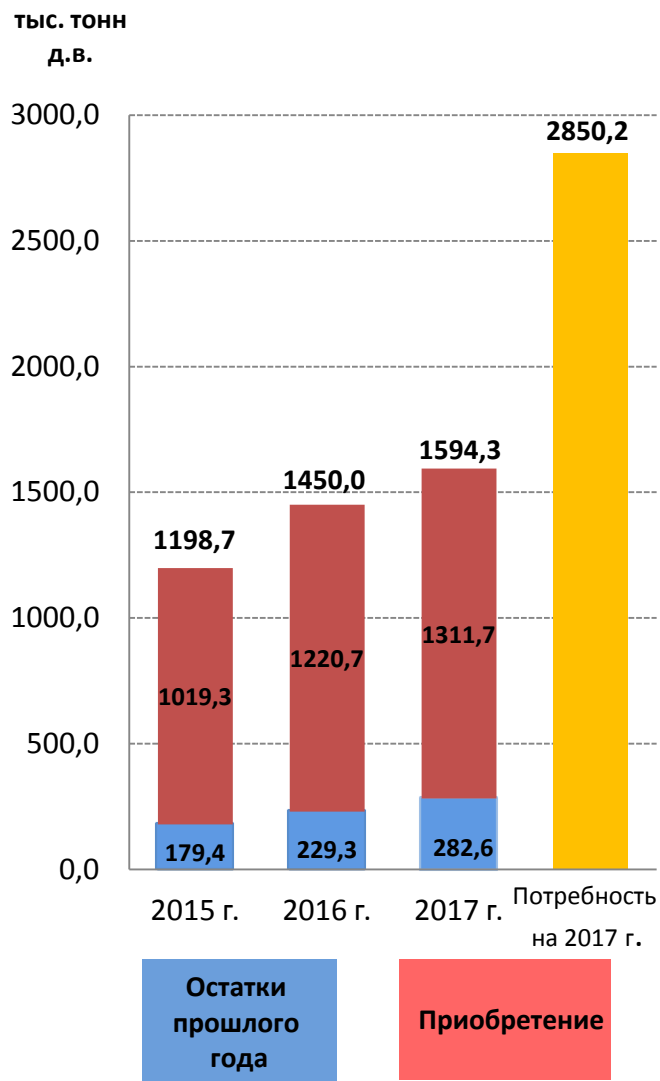
Баланс введения и выбытия пашни в субъектах Российской Федерации за 2014 - 2016 гг., тыс. га.*

| Наименование региона | Неиспользуемая пашня, в 2016 г., всего | Пашня, пригодная для введения в оборот | 2014 год | | | 2015 год | | | 2016 год | | | Баланс введения и выбытия пашни за 3 года | 2017 год (прогноз) |
|-------------------------|--|--|----------|---------|---------------------|----------|---------|---------------------|----------|---------|---------------------|---|--------------------|
| | | | выбыло | введено | ±, введено к выбыло | выбыло | введено | ±, введено к выбыло | выбыло | введено | ±, введено к выбыло | | введено |
| Российская Федерация | 20 774,1 | 10 506,6 | 662,6 | 868,7 | +206,1 | 605,5 | 1 021,0 | +415,4 | 382,8 | 1 109,0 | +726,3 | +1 347,8 | 952,0 |
| Северо-Западный ФО | 1 467,5 | 797,5 | 22,0 | 40,1 | +18,1 | 16,7 | 48,4 | +31,6 | 19,9 | 51,7 | +31,8 | +81,6 | 50,7 |
| Ленинградская область | 124,7 | 124,7 | 4,6 | 1,3 | -3,3 | 0,0 | 2,2 | +2,2 | 0,0 | 2,8 | +2,8 | +1,7 | 2,0 |
| Республика Карелия | 36,3 | 14,8 | 0,0 | 0,2 | +0,2 | 0,0 | 0,2 | +0,2 | 0,0 | 0,6 | +0,6 | +1,0 | 0,5 |
| Республика Коми | 34,6 | 12,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | +0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Архангельская область | 202,6 | 173,7 | 0,0 | 0,4 | +0,4 | 0,0 | 0,7 | +0,7 | 0,0 | 5,0 | +5,0 | +6,1 | 5,0 |
| Вологодская область | 331,1 | 120,7 | 0,4 | 0,3 | -0,1 | 0,7 | 0,9 | +0,2 | 3,7 | 1,4 | -2,3 | -2,2 | 1,4 |
| Калининградская область | 102,7 | 77,7 | 2,0 | 26,8 | +24,8 | 0,9 | 25,0 | +24,1 | 3,0 | 17,0 | +14,0 | +62,9 | 17,0 |
| Мурманская область | 13,3 | 1,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | +0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | +0,1 | 0,0 |
| Новгородская область | 216,1 | 106,5 | 10,8 | 7,1 | -3,6 | 5,7 | 9,3 | +3,6 | 1,1 | 13,6 | +12,5 | +12,4 | 13,5 |
| Псковская область | 406,1 | 165,6 | 4,2 | 4,0 | -0,2 | 9,4 | 10,0 | +0,6 | 12,1 | 11,3 | -0,8 | -0,4 | 11,3 |

* Данные органов управления АПК субъектов Российской Федерации



Информация о приобретении сельхозтоваропроизводителями минеральных удобрений в субъектах Российской Федерации

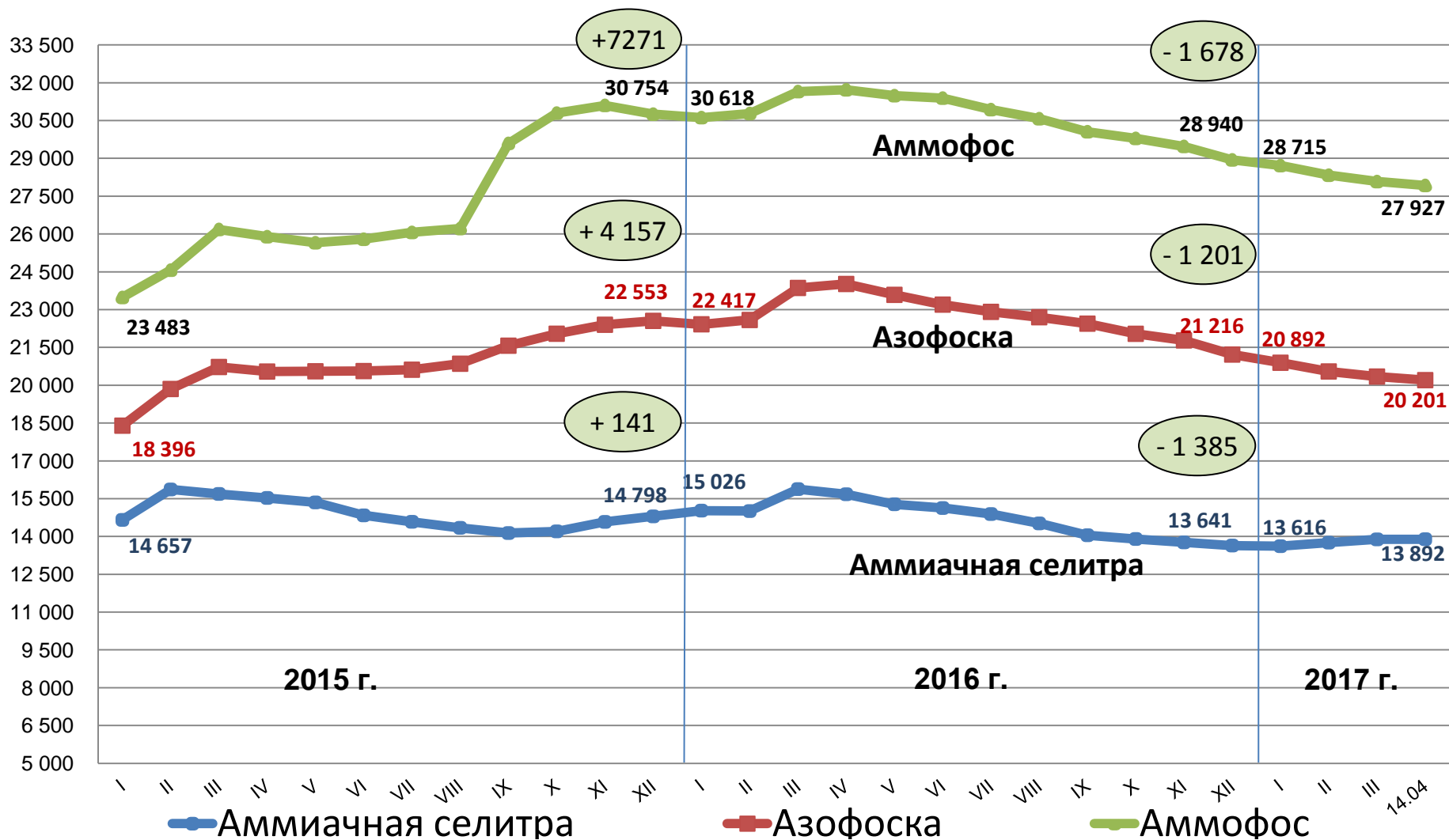


| Субъект Российской Федерации | 01.01.2015 - 14.04.2015 | 01.01.2016 - 14.04.2016 | 01.01.2017 - 14.04.2017 | ±, 2017 г. к 2016 г. | Потребность на 2017 г. | Обеспеченность для проведения весенних полевых работ |
|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---|
| Российская Федерация | 1019,3 | 1220,7 | 1311,7 | 91,0 | 2850,2 | 85,9% |
| Центральный ФО | 393,4 | 468,4 | 441,6 | -26,8 | 971,5 | 104,7% |
| Северо-Западный ФО | 23,7 | 21,7 | 21,4 | -0,3 | 64,0 | 49,7% |
| Ленинградская область | 4,3 | 3,3 | 2,2 | -1,1 | 9,5 | 31,5% |
| Республика Карелия | 0,1 | 0,04 | 0,1 | 0,06 | 0,6 | 20,0% |
| Республика Коми | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 1,0 | 114,6% |
| Архангельская область | 0,8 | 0,5 | 0,9 | 0,4 | 1,6 | 64,3% |
| Вологодская область | 8,1 | 6,7 | 7,7 | 1,0 | 17,5 | 148,1% |
| Калининградская область | 8,4 | 9,7 | 9,2 | -0,5 | 23,4 | 75,2% |
| Мурманская область | 0,0 | 0,01 | 0,0 | -0,01 | 0,3 | 0,0% |
| Новгородская область | 0,4 | 0,3 | 0,2 | -0,1 | 5,1 | 4,2% |
| Псковская область | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 5,0 | 40,5% |
| Южный ФО | 262,5 | 272,0 | 338,3 | 66,3 | 657,8 | 93,9% |
| Северо-Кавказский ФО | 79,1 | 112,6 | 113,4 | 0,8 | 313,7 | 75,7% |
| Приволжский ФО | 166,1 | 220,5 | 267,2 | 46,7 | 557,8 | 82,4% |
| Уральский ФО | 33,1 | 38,0 | 34,0 | -4,0 | 82,2 | 67,5% |
| Сибирский ФО | 44,8 | 56,5 | 69,9 | 13,4 | 151,3 | 57,0% |
| Дальневосточный ФО | 16,6 | 31,0 | 25,9 | -5,1 | 51,9 | 50,3% |

* Данные органов управления АПК субъектов Российской Федерации



Динамика цен приобретения минеральных удобрений сельхозтоваропроизводителями в 2017 г., руб./т физ. вес (по данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации)

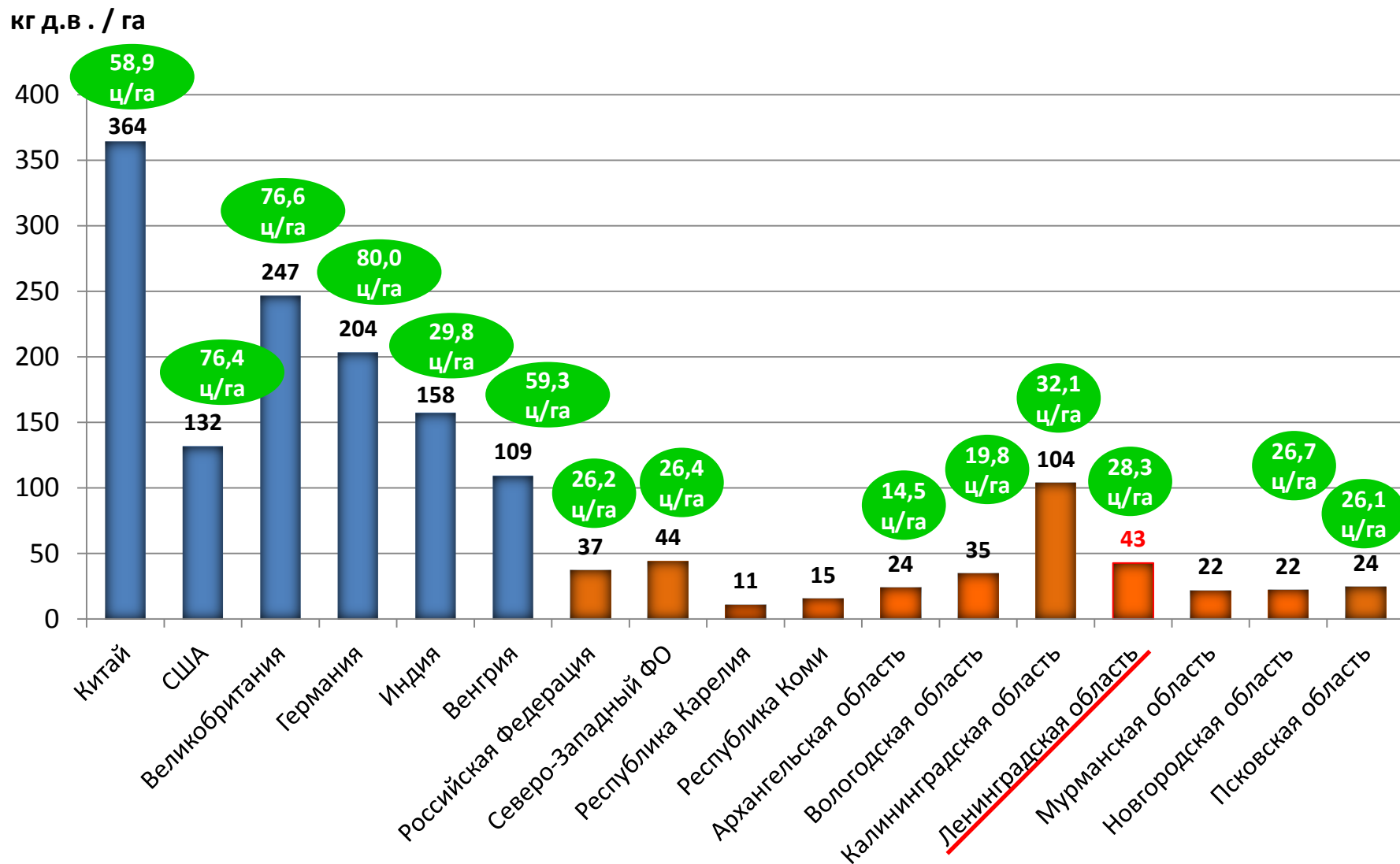


Зависимость производства сельскохозяйственных культур от внесения минеральных удобрений

| Субъект Российской Федерации | Вся посевная площадь, тыс. га | Удобряемая площадь, тыс. га | Доля удобряемой площади, % | Производство зерновых единиц (в среднем за 5 лет) на 1 га посевной площади, тонн | Внесение минеральных удобрений (в среднем за 5 лет), кг/га |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|--|
| Российская Федерация | 76 660,0 | 24 598,2 | 32,1 | 1,91 | 34 |
| Северо-Западный ФО | 1 355,4 | 498,2 | 36,8 | 1,64 | 41 |
| Республика Коми | 32,7 | 6,8 | 20,8 | 3,04 | 22 |
| Новгородская область | 162,7 | 22,5 | 13,8 | 2,21 | 20 |
| Вологодская область | 353,4 | 153,6 | 43,5 | 1,54 | 31 |
| Калининградская область | 252,5 | 143,0 | 56,6 | 1,49 | 117 |
| Архангельская область | 63,9 | 21,2 | 33,1 | 1,23 | 20 |
| Республика Карелия | 27,9 | 3,7 | 13,3 | 1,09 | 15 |
| Мурманская область | 6,3 | 1,6 | 26,1 | 1,06 | 66 |
| Ленинградская область | 225,1 | 96,6 | 42,9 | 0,90 | 42 |
| Псковская область | 230,9 | 49,3 | 21,3 | 0,87 | 19 |



Урожайность зерновых и зернобобовых культур в зависимости от потребления минеральных удобрений (NPK) в отдельных странах и СЗФО РФ, кг д.в. / га пашни



Наличие и необходимое количество тракторов в регионах Российской Федерации

| Субъект Российской Федерации | Наличие в 2017 г., ед. | Оптимальное количество тракторов, ед. | Необходимо приобрести, ед. |
|---------------------------------|------------------------|---|----------------------------------|
| Российская Федерация | 454 748 | 559 239 | 104 491 |
| Северо-Западный Ф.О. | 14 009 | 17 239 | 3 230 |
| Ленинградская область | 3028 | 3936 | 908 |
| Республика Карелия | 345 | 409 | 64 |
| Республика Коми | 934 | 320 | -614 |
| Архангельская область | 1217 | 1572 | 355 |
| Вологодская область | 3355 | 4730 | 1 375 |
| Калининградская область | 1883 | 2118 | 235 |
| Мурманская область | 145 | 140 | -5 |
| Новгородская область | 1382 | 2335 | 953 |
| Псковская область | 1720 | 1679 | -41 |



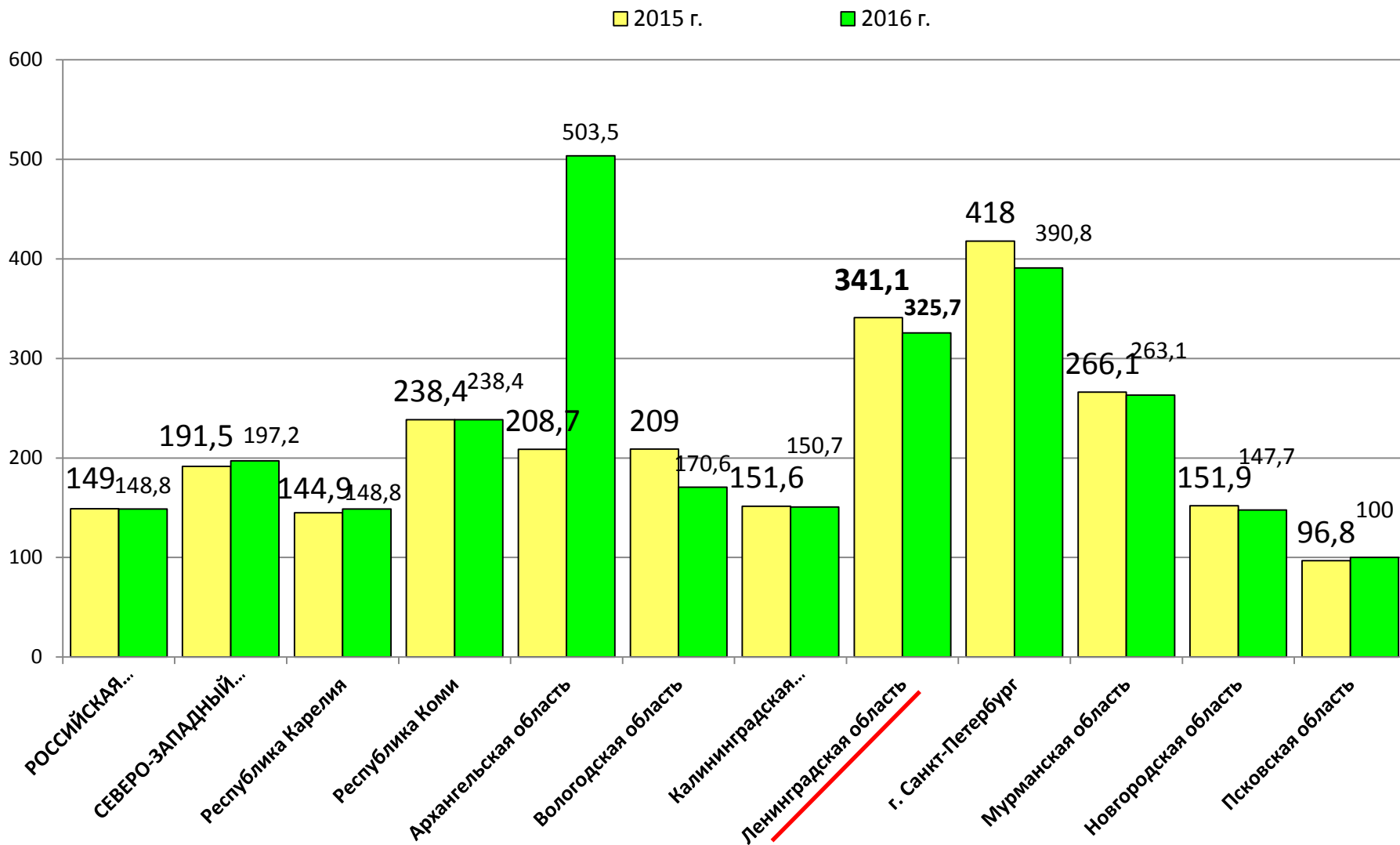
Возрастная структура техники сельскохозяйственных организаций в регионах Российской Федерации

| Субъект Российской Федерации | Тракторы | | | Зерноуборочные комбайны | | | Кормоуборочные комбайны | | |
|---------------------------------|------------------|------------------------|--------------------|----------------------------|------------------------|--------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|
| | до 3-х лет, % | от 3-х до 10 лет, % | более 10 лет, % | до 3-х лет, % | от 3-х до 10 лет, % | более 10 лет, % | до 3-х лет, % | от 3-х до 10 лет, % | более 10 лет, % |
| Российская Федерация | 13,74 | 26,69 | 59,56 | 19,06 | 35,59 | 45,35 | 15,86 | 39,77 | 44,37 |
| Северо-Западный Ф.О. | 12,84 | 32,66 | 54,50 | 20,89 | 35,17 | 43,94 | 12,78 | 36,51 | 50,70 |
| Ленинградская область | 13,67 | 35,69 | 50,65 | 25,73 | 40,94 | 33,33 | 18,86 | 50,89 | 30,25 |
| Республика Карелия | 18,77 | 24,13 | 57,10 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 28,07 | 19,30 | 52,63 |
| Республика Коми | 23,81 | 20,68 | 55,51 | 0,00 | 100,00 | 0,00 | 45,61 | 21,05 | 33,33 |
| Архангельская область | 11,00 | 24,57 | 64,43 | 15,79 | 52,63 | 31,58 | 1,48 | 29,63 | 68,89 |
| Вологодская область | 7,69 | 41,02 | 51,29 | 22,08 | 43,42 | 34,49 | 7,02 | 40,94 | 52,05 |
| Калининградская область | 19,95 | 26,50 | 53,55 | 20,89 | 30,92 | 48,19 | 9,26 | 27,78 | 62,96 |
| Мурманская область | 14,97 | 23,13 | 61,90 | - | - | - | 16,67 | 25,00 | 58,33 |
| Новгородская область | 15,41 | 36,57 | 48,02 | 16,00 | 25,33 | 58,67 | 15,49 | 33,80 | 50,70 |
| Псковская область | 7,70 | 27,16 | 65,15 | 17,53 | 18,18 | 64,29 | 5,26 | 21,80 | 72,93 |



Энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций в регионах Российской Федерации

(суммарная номинальная мощность двигателей тракторов, комбайнов и самоходных машин), л.с. на 100 га пашни



Приобретение основных видов сельскохозяйственной техники

| Наименование субъекта | Приобретение, шт. | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------------|---------------|------------|-------------------------|--------------|------------|-------------------------|------------|------------|
| | Тракторы | | | Зерноуборочные комбайны | | | Кормоуборочные комбайны | | |
| | 2015 г. | 2016 г. | +/- | 2015 г. | 2016 г. | +/- | 2015 г. | 2016 г. | +/- |
| Российская Федерация | 10 832 | 11 287 | 455 | 5 375 | 6 193 | 818 | 670 | 824 | 154 |
| Северо-Западный Ф.О. | 314 | 358 | 44 | 54 | 60 | 6 | 39 | 34 | -5 |
| Ленинградская область | 136 | 136 | 0 | 17 | 14 | -3 | 16 | 15 | -1 |
| Республика Карелия | 5 | 18 | 13 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| Республика Коми | 14 | 12 | -2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 |
| Архангельская область | 12 | 10 | -2 | 1 | 0 | -1 | 0 | 2 | 2 |
| Вологодская область | 56 | 58 | 2 | 16 | 6 | -10 | 7 | 8 | 1 |
| Калининградская область | 41 | 87 | 46 | 10 | 22 | 12 | 2 | 1 | -1 |
| г. Санкт-Петербург | 2 | 1 | -1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | -1 |
| Мурманская область | 2 | 1 | -1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | -1 |
| Новгородская область | 33 | 22 | -11 | 4 | 1 | -3 | 3 | 2 | -1 |
| Псковская область | 13 | 13 | 0 | 6 | 17 | 11 | 6 | 2 | -4 |



Прогноз приобретения основных видов техники в 2017 году

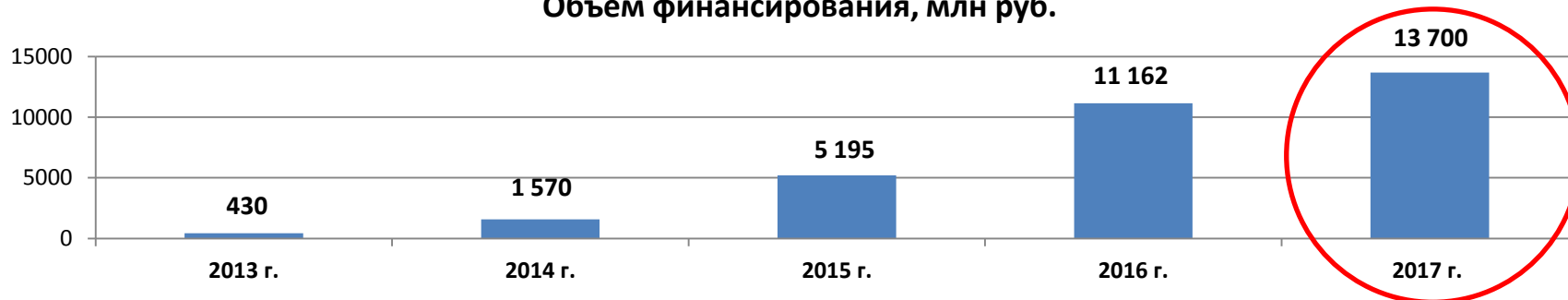
| Субъект Российской Федерации | Тракторы, ед. | Зерноуборочные комбайны, ед. | Кормоуборочные комбайны, ед. |
|---------------------------------|---------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Российская Федерация | 12 991 | 5 905 | 968 |
| Северо-Западный Ф.О. | 575 | 79 | 64 |
| Ленинградская область | 184 | 15 | 19 |
| Республика Карелия | 13 | 0 | 1 |
| Республика Коми | 24 | 0 | 2 |
| Архангельская область | 25 | 2 | 2 |
| Вологодская область | 96 | 20 | 18 |
| Калининградская область | 48 | 20 | 3 |
| Мурманская область | 6 | 0 | 2 |
| Новгородская область | 115 | 6 | 9 |
| Псковская область | 64 | 16 | 8 |



Меры поддержки технической и технологической модернизации

- **Субсидии производителям сельскохозяйственной техники** (постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 1432 «Об утверждении Правил предоставления субсидий производителям сельскохозяйственной техники»).

Объем финансирования, млн руб.



Постановление Правительства Российской Федерации **от 4 марта 2017 года № 261** «О внесении изменений в Правила предоставления субсидий производителям сельскохозяйственной техники» (Уровень скидки уменьшен **с 30% до 20%** для Сибирского и Дальневосточного федеральных округов, а также Республики Крым, г.Севастополя и Калининградской области; **с 25% до 15%** - для остальных субъектов Российской Федерации).

- **Льготное кредитование** в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2016 г. № 1528 «Об утверждении Правил предоставления из федерального бюджета субсидий российским кредитным организациям на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, выданным сельскохозяйственным товаропроизводителям, организациям и индивидуальным предпринимателям...» (Общий объем средств на 2017 год – **21,29 млрд рублей**, из них на предоставление краткосрочных кредитов – 15,43 млрд рублей, на предоставление инвестиционных кредитов – 5,86 млрд рублей).
- **Лизинговые программы АО «Росагролизинг»** - коммерческий и федеральный лизинг



Кредитование сезонных полевых работ, млн. руб.

| Субъект Российской Федерации | Потребность в кредитных средствах (данные регионов) | на 23 марта 2017 г. | | | | | |
|---------------------------------|--|---|--|---------------------|------------------------|--------------------|------------------------|
| | | Выдано кредитных ресурсов, всего | обеспечен ность в кредитных средствах, % | в том числе | | | |
| | | | | Россельхоз- банк | 2017 год к 2016 в % | Сбербанк России | 2017 год к 2016 в % |
| Российская Федерация | 175 371,5 | 98 618,34 | 56,2 | 84 697,30 | 137,62 | 13 921,04 | 54,09 |
| Северо-Западный ФО | 4514,2 | 10 770,10 | 238,6 | 10 608,84 | 131,65 | 161,26 | 54,56 |
| Ленинградская область | 1714,6 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Республика Карелия | 10,0 | 50,06 | 500,6 | 50,06 | 21,39 | 0,00 | 0,00 |
| Республика Коми | 120,0 | 4,99 | 4,2 | 4,99 | 16,35 | 0,00 | 0,00 |
| Архангельская область | 137,0 | 50,00 | 36,5 | 50,00 | 113,00 | 0,00 | 0,00 |
| Вологодская область | 729,5 | 80,47 | 11,0 | 40,00 | 137,03 | 40,47 | 49,75 |
| Калининградская область | 1188,9 | 9 796,34 | 824,0 | 9 675,55 | 137,04 | 120,80 | 491,78 |
| Мурманская область | 4,4 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Новгородская область | 466,7 | 474,38 | 101,6 | 474,38 | 135,95 | 0,00 | 0,00 |
| Псковская область | 143,1 | 182,94 | 127,8 | 182,94 | 151,98 | 0,00 | 0,00 |



**Желаю успешного проведения
весенних полевых работ**

Спасибо за внимание!



СПРАВОЧНО



Обеспеченность и качество семян яровых культур в с/х предприятиях Российской Федерации к весеннему севу 2017 г. (по состоянию на 12.04.2017)

| Наименование культуры | Потребность, тыс. тонн | Наличие, тыс. тонн | в т.ч. завезенные из-за рубежа, тыс. тонн | Обеспеченность, % | | Кондицион- ность, % |
|---------------------------------------|---------------------------|-----------------------|--|-------------------|--------------|------------------------|
| | | | | 2017 г. | 2016 г. | |
| Зерновые и зернобобовые, всего | 5827,0 | 6052,1 | 0,2 | 103,9 | 103,3 | 89,6 |
| пшеница яровая | 2766,9 | 2850,5 | 0,03 | 103,0 | 104,0 | 89,0 |
| ячмень яровой | 1695,8 | 1758,1 | 0,06 | 103,7 | 102,5 | 92,7 |
| овес | 724,2 | 729,2 | 0,01 | 100,7 | 98,0 | 81,1 |
| вика | 21,6 | 22,8 | 0,0 | 105,6 | 104,5 | 92,8 |
| горох | 314,6 | 352,0 | 0,08 | 111,9 | 107,7 | 93,4 |
| гречиха | 85,3 | 101,2 | 0,0 | 118,6 | 106,6 | 92,9 |
| рис | 47,1 | 55,7 | 0,0 | 118,3 | 103,8 | 87,7 |
| просо | 13,3 | 15,2 | 0,0 | 114,3 | 112,9 | 94,6 |
| Лен-долгунец | 4,7 | 3,7 | 0,0 | 78,7 | 78,7 | 69,5 |
| Сахарная свекла | 3,6 | 2,7 | 2,6 | 75,0 | 77,1 | 96,2 |
| Кукуруза | 87,0 | 70,4 | 14,8 | 80,9 | 92,8 | 100,0 |
| Подсолнечник | 39,4 | 24,8 | 4,0 | 62,9 | 72,9 | 96,3 |
| Соя | 256,7 | 271,2 | 0,3 | 105,6 | 106,7 | 90,0 |
| Рапс яровой | 8,0 | 4,8 | 0,1 | 60,0 | 71,8 | 62,6 |
| Картофель в СХП и КФХ | 902,2 | 761,6 | 0,2 | 84,4 | 89,4 | 78,0 |

