**ИТОГИ УБОРОЧНОЙ КАМПАНИИ**

**2022 года**

Согласно производственной программы общая площадь уборки сельскохозяйственных культур составляет 50 131 га (+ 7 791 га к 2021 году), в том числе зерновые 37 117 га (+6 303 га к 2021 году), технические 11 799 га (+ 1 538 га к 2021 году), картофель 1 215 га.

 Плановые объемы производства зерновых культур и технических культур составляют 122 279 тн (зерновые 105 107 тн, технические 17 172 тн), картофеля – 22 478 тн.

Уборочная компания началась 15 июля обмолотом озимой сурепицы, закончилась 28 октября уборкой льна кудряша.

 На уборке было задействовано 76 (+ 22 к 2021 году) зерноуборочных комбайна (в том числе 27 комбайнов сельскохозяйственных организаций других округов, осуществляющих деятельность на территории Крапивинского округа), максимальная суточная производительность составляла 1 400 га (5 000 тн), сезонная нагрузка – 652 га (- 131 га к 2021 году) на один комбайн.

На послеуборочной очистке и сушке зерна работали 23 (+4 к 2021 году) зерносушильных комплексов со сменной производительностью 2800 тонн, средняя сезонная нагрузка – 5 500 тонн.

Для хранения всей произведённой продукции в наличии имеются 49 зерноскладов вместимостью 114 000 тн.

 По результатам уборочных работ сельскохозяйственными предприятиями округа заложено в закрома зерновых культур – 124 790 тн, что выше плана на 19 тысяч тонн (118 %) и выше уровня 2021 года 39 619 тн; технических культур – 19 601 тн, что выше плана на 2 476 тн, и выше уровня 2021 года на 4 270 тн; картофеля – 23 924 тн., что выше плана на 1 446 тн, и факта 2021 года на 1 574 тн.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Площадь | 2021 год | 2022 год |
| Намолочено, тонн | урожайность, ц/га | Намолочено, тонн | урожайность, ц/га |
| **Зерновые и зернобобовые культуры** |
| 37 117 га  |  |  |  |  |
| Бункерный намолот  | 94692 | 30,15  | 136826 | 36,9 |
| Амбарный намолот  | 85171 | 27,1  | 124790 | 33,6 |
| **Картофель** |
| 1215 га | 223503 | 184  | 239244 | 196,9 |
| **Технические культуры** |
|  11 799 га  | 15125 | 14,74  | 19601 | 16,6 |

В том числе рапс яровой 18,1 ц/га

 лён кудряш 3,5 ц/га

 сурепица озимая 14,8 ц/га

 Наивысшую урожайность зерновых и зернобобовых культур получили следующие предприятия: ООО «Банновское» - 49,2 ц/га; КФХ Печерин С.В. - 44,1 ц/га; ООО «Плотниковское» - 41,4 ц/га; ООО «Златозара» - 40,5 ц/га; ООО «Весна» - 39,8 ц/га; ИП Полухин Н.И. - 37,9 ц/га; ИП Шефер В.Р. - 36,4 ц/га; ООО «Золотая Нива» - 35,6 ц/га.

Наибольшее валовое производство зерновых и зернобобовых культур: ООО «Банновское» - 18 157 тонн, ООО «Златозара» - 18 098 тонн, АО «Ваганово» - 15 470 тонн, ООО «Плотниковское» - 12 946 тонн.

 При возделывании картофеля самую высокую урожайность получено на предприятиях :

ООО «Златозара» - 310 ц/га., ООО «Весна» – 250 ц/га., ООО «СПК «Зеленовский» - 206,2 ц/га.

При возделывании технических культур самая высокая урожайность: ООО «Плотниковское» - 23,1 ц/га (3379 тн), ООО «Банновское» - 22,9 ц/га (4668 тн), ООО «Златозара» - 22,1 ц/га (3620 тн).

 Заготовлено кормов для общественного животноводства 21,5 центнера на условную голову (без концентратов), в 2021 году – 21,2 ц./у.г. Наивысшая обеспеченность кормами на предприятиях: ООО «Банновское» - 33,8 ц./у.г., ООО «Барачатское» - 26,1 ц./у.г.

В 2022 году введено в оборот 3500 га (4 600 га - 2021 год) неэффективно используемых и брошенных земель (ООО «Банновское» - 346 га, ООО «Золотая Нива» - 700 га, АО «Ваганово» - 2 400 га).

**Семенной материал** заложен 100 % - 6 351 тн., идёт очистка и доведение семенного материала до посевных кондиций.

**Зяблевая** обработка почвы проведена на площади 16 080 га

Под урожай 2023 года посеяно 5 338 га озимых культур в том числе по культурам :

Озимая рожь - 1 467 га;

Озимая пшеница - 1 389 га;

Озимая сурепица – 2 282 га;

Тритикале - 200 га;

В 2022 году сельскохозяйственными предприятиями приобретено техники и оборудования на сумму 557,8 млн. рублей:

Тракторы – 7 шт.,

Автомобили КАМАЗ - 2 шт.,;

Комбайны зерноуборочные – 6 шт.,

Опрыскиватели прицепные – 2 шт.,

Посевной комплекс - 1 шт.

 Зерносушильных комплексов 5 шт. общей производительностью 200 тонн в час , введены в эксплуатацию три склада вместимостью 9 000 тонн, одно овощехранилище вместимостью 2 000 тонн.