



**Село в порядке –  
страна в достатке!**

## Азбука итогов ВСХП-2016: О – Омский муниципальный район

Омский район находится в центральной части лесостепной природной зоны Омской области и насчитывает 94 населённых пункта в составе 1 городского и 23 сельских поселений, бережно «обнимая» город Омск по всему его периметру. А учитывая выгодное логистическое положение района: незначительную удаленность от городского округа, развитую дорожную сеть, да и неплохие природно-климатические условия по сравнению с северными зонами региона, он «играет» большую роль в омском аграрном комплексе.

На его территории проживает почти пятая часть сельского населения области. По данным Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, район лидировал по числу работающих сельскохозяйственных организаций (61 единица), удерживал 2 место в регионе (после г. Омска) по количеству личных подсобных хозяйств (24 тысячи единиц) и некоммерческих объединений граждан (123 единицы), осуществлявших сельхоздеятельность, занимал 4 строчку областного рейтинга по числу функционирующих фермеров и индивидуальных предпринимателей (99 хозяйств).



В агропредприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах трудилось 7,5 тысяч человек, свыше 50 тысяч жителей (около половины населения района) занимались ведением собственного подсобного хозяйства. В их ведении находилось более 150 тысяч гектаров сельскохозяйственных угодий, на 90 процентов представленных пашней и на 94 процента используемых. Примерно так сложилось во всех категориях хозяйств за исключением личных подсобных, где обрабатывалась только половина угодий (56 %). Вместе с тем сравнительно невелик удельный вес заброшенных населением земель – около 4 процентов от их общей площади, как и в целом по Омской области.

**Общая посевная площадь  
Омского района - 113,6 тыс. га**



**Зерновые и зернобобовые -  
86,3 тыс. га**



**Технические культуры -  
2,8 тыс. га**



**Картофель и овощи -  
8,5 тыс. га**



**Кормовые культуры -  
16 тыс. га**

При значительном «отряде» аграриев, действовавших на территории района, засеваемые земельные наделы в распоряжении каждого из них относительно небольшие<sup>1)</sup>. Как показала перепись, посевная площадь одной сельхозорганизации в среднем составляла 1,3 тыс. гектара, среднестатистический фермер (предприниматель) имел более 600 гектаров посевов, «индивидуальное» хозяйство – около 20 соток. В одно садоводческое, огородническое либо дачное товарищество входило в среднем 347 земельных участков с общей площадью посадок – почти 9 гектаров. А всего некоммерческие

объединения граждан насчитывали 43 тыс. участков, из которых 78 процентов было освоено.

Результатом аграрного труда стало 1 место по площадям картофеля и овощей среди муниципальных образований области, а это немного - немало 22 и 34 процента их посевов по области, соответственно. Ещё бы, ведь не только местные жители здесь старались, но и омичи-дачники: за городом и воздух свеж, и натурпродукты – какие-никакие, а свои! Если для других муниципалитетов региона было характерно выращивание этих культур в основном хозяйствами населения, то Омский район уникален, здесь картофельные ряды и овощные грядки делили между собой примерно в равных частях агропредприятия, фермеры-предприниматели и население.

Кстати, в Омском районе и фруктово-ягодные посадки – выдающиеся (2 место в области). Население выращивало в основном яблони, вишни, груши, сливы, а также разные ягоды, даже орехи и виноград.

Но все же преобладали в районных посевах зерновые и зернобобовые культуры, занимая три четверти местных посевных площадей, и 12 место в областном рейтинге. Практически все они располагались на полях организаций, фермеров и предпринимателей. Кроме пшеницы, здесь можно было увидеть рожь, ячмень, овёс, гречиху, горох.

Хотя масличные культуры занимали лишь 2 процента посевов, коммерческие сельхозпроизводители смогли и здесь отличиться, успешно культивируя довольно редкие для нашего сибирского края горчицу и сою (4 и 6 места в области, соответственно), а кроме них лекарственные растения (4 место) и совсем «не редкие» рапс (12 место) и подсолнечник (14 рейтинговая позиция). Седьмая часть посевной площади была отведена разнообразным кормовым культурам.

«Пальма первенства» принадлежала Омскому району в свиноводстве, птицеводстве и разведении коз. В первые две подотрасли, где было сосредоточено более половины областного поголовья этих животных, существенный вклад вносили сельскохозяйственные организации, а последних (около 10 % численности в регионе) активно выращивали местные жители, ведь козье молоко – известный деликатес, да и содержание козы – более бюджетный вариант, по сравнению, например, с коровой. По численности крупного рогатого скота район предпочел держаться в самом «центре» рейтингового списка - на 16 месте, что, впрочем, не менее почетно.



Птицеводы Омского района «промышляли» не только курами, но и гусями (3 место в области), утками (6 рейтинговая позиция), да еще и нарастили самое большое поголовье индеек (86 % их численности по области), перепёлок (половина регионального поголовья). В числе лидеров район и по пчеловодству (1 место, более 2 тысяч пчелосемей), и по кролиководству (2 место, 9 тысяч голов). А кроме того, на личных подворьях граждан, у фермеров встречались редкие виды животных и птицы: страусы, фазаны, маралы, ослы, верблюды.

Впечатляют и масштабы местных сельскохозяйственных производителей. В среднем<sup>2)</sup> на балансе каждой организации находилось более тысячи голов крупного рогатого скота, почти 85 тысяч свиней и свыше 900 тысяч голов птицы. В хозяйстве среднестатистического фермера 152 головы – мычали, 102 – хрюкали, а 148 пернатых - щебетали на все лады. На личном подворье в среднем выращивались 4 головы КРС, 7 свиней, 10 овец и коз, 41 голова птицы.

Сельское хозяйство Омского района показало высокие результаты. Уж не «городское» ли благоустройство сказалось? Преимущества есть, но все-таки это не город. Как показала прошедшая сельхозперепись, неплохо для аграриев складывалась ситуация по обеспеченности автодорогами с твердым покрытием,

электричеством и телефонной связью. Население всюду пользовалось благами цивилизации. Так, например, для обогрева половина жителей предпочитала центральное газоснабжение, десятая часть – тепловые сети, а остальные – собственные «теплосистемы»: печи и котельные. Вода в две трети домов тоже поступала централизованно, а треть – брала ее из собственных источников. Информационное пространство Интернет-сети эксплуатировало почти каждое второе сельхоз-предприятие, каждый пятый фермер, предприниматель и каждое четвертое домохозяйство.

Более половины сельхозорганизаций и свыше 40 процентов аграриев из фермерско-предпринимательского сегмента получали государственные субсидии на поддержку своего бизнеса. Банковские кредиты на покупку сельскохозяйственных животных и техники, строительство и ремонт производственных объектов, пополнение оборотных средств привлекала пятая часть предприятий и каждый седьмой фермер.

Чтобы улучшить имеющиеся достижения аграрии уже думают о будущем и используют передовые новинки: именно в Омском районе нынешней весной «засветился» самоходный трактор с системой спутниковой навигации ГЛОНАСС и GPS, которая позволяет управлять... без помощи механизатора. Как признал его хозяин, сдвиг сроков посадки в связи с погодными условиями очень кстати компенсировался скоростью работы этой чудо-машины. Вот вам в действии типичное для суровой Сибири «не благодаря, а вопреки»: несмотря на трудности «рискованного земледелия» держать свой курс и двигаться вперед. Тем приятнее фиксировать сельскохозяйственные успехи! Значит есть надежда, что по итогам следующей переписи 2026 года будет еще больше достижений, а капризы природы покажутся сельским труженикам «детскими шалостями».



*Трактор-робот из с. Дружино Омского района.  
фото: [www.omskinform.ru](http://www.omskinform.ru)*

<sup>1)</sup> В расчете на одно хозяйство, имевшее посевную площадь.

<sup>2)</sup> В расчете на одно хозяйство, имевшее поголовье скота соответствующего вида.

---