**Инвестиционный сельскохозяйственный паспорт городского округа город Кулебаки**

Городской округ город Кулебаки расположен в юго-западной части Нижегородской области, граничит с Навашинским и Выксунским городскими округами и Ардатовским районом. Округ расположен вблизи границ с Владимирской, Рязанской областями и республикой Мордовия. Расстояние от г. Кулебаки до г. Нижний Новгород составляет 188 км, до г. Москва – 358 км.

Ближайшие железнодорожные станции: Навашино (30 км), Мухтолово (22 км от р.п. Гремячево). Обе станции находятся на транспортной магистрали, соединяющей Москву и Владивосток. Строительство моста в г. Муром через р. Ока позволило установить прямое автомобильное сообщение с г. Москва.

Городской округ относится к 5-му умеренно-континентальному району в пределах Нижегородской области. Сезоны года выражены отчетливо. Средняя температура воздуха составляет +3,8 °С. Преобладающее направление ветра – юго-западное.

Территория городского округа представляет собой песчаную равнину, изрезанную неглубокими оврагами, имеющими пологие склоны, и речными долинами левобережья реки Теша. Три четверти городского округа заняты лесами. Абсолютные высоты колеблются от 100 до 150 м над уровнем моря.

На территории городского округа протекают реки Теша, Велетьма, Шилокша, Ломовь и Леметь. Все реки относятся к бассейну реки Оки с общей площадью водосбора 1568 м2.В среднем, протяженность рек и ручьев в расчете на 1000 га составляет 0,23 км. Основными источниками питания рек являются: снеговое, на долю которого приходится 70% годового стока, 20% составляют подземные воды и 10% – дождевые. Уровень грунтовых вод находится в пределах 1,3-1,7 м.

В городском округе находится крупнейший по размерам искусственный пруд Велетьминский, площадь составляет 517 га. Болота, в основном верховые, занимают площадь 656 га.

Городской округ расположен над уникальным месторождением подземных вод, из которого организовано водоснабжение округа. На учете находятся 93 родника. По химическому составу, воды в основном, гидрокарбональные кальциево-магниевые, пресные, с невысокой минерализацией. Жесткость составляет 0,5-2 мг-экв (мягкие).

Большая часть территории городского округа представлена дерновоподзолистыми и различными по механическому составу и степени оподзоленности почвами. В южной части городского округа преобладают подзолистые супесчано-суглинистые почвы. Болотные и аллювиальные пойменные почвы занимают полосу вдоль реки Теша. Дерново-суглинистые и супесчаные почвы расположены по долинам рек.

Городской округ город Кулебаки расположен в Приокском низинном полесском крае. Более 70% территории представлено сосново- широколиственными лесами с участием дуба, липы, ясеня, местами в сочетании с березово-сосновыми лесами. Березовые и сосновые леса сочетаются с примесью дуба, липы, осины и ели.

В городском округе находятся месторождения карбонатных пород, кирпичных суглинков, строительных, формовочных песков, торфов, сапропелей и питьевых подземных вод.

Сырьевая база городского округа представлена крупнейшим по запасам Гремячевским месторождением карбонатных пород. Сырьевая база по запасам кирпичного суглинка представлена тремя месторождениями: «Красный Родник», «Кулебакское» и «Родяковское». Сырьевая база формовочных песков представлена одним Кулебакским месторождением. Разведано два месторождения строительных песков – «Велетьминское» и «Кулебакское-II».

На территории округа числится 16 торфяных месторождений.

По данным Министерства природных ресурсов и экологии РФ, для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и технологического обеспечения водой предприятий городского округа по состоянию на 01.09.2012 г. утверждены балансовые запасы подземных вод на срок эксплуатации 25 лет – 25277,12 м3/сутки. В целом, городской округ обеспечен ресурсами пресных вод.

Территория городского округа расположена в пределах северо-западной краевой части Южно-Горьковского месторождения подземных вод. Водоснабжение округа осуществляется за счет эксплуатации водоносной верхнекаменноугольно-нижнеказанской карбонатной серии (C3-P2kz1). Водовмещающие породы представлены доломитами, известняками трещиноватыми, кавернозными, часто разрушенными до состояния муки. Коэффициент фильтрации колеблется в пределах 13,7-28,7 м/сут., на отдельных участках составляет 1,25-2,5 м/сут. По характеру залегания воды – напорные, значения напора составляют 26-44 м. Пьезометрические уровни устанавливаются на глубине от 0,13 до 35,9 м на абсолютных отметках 83,06110,54 м.

Водообильность водоносной верхнекаменноугольно-нижнеказанской карбонатной серии – не выдержанная по разрезу и площади распространения. Удельные дебиты скважин колеблются в пределах 2,2-9,5 л/с, достигая 30,0 л/с в районе Велетьмы. Водоснабжение сельских населенных пунктов осуществляется одиночными скважинами.

Численность трудовых ресурсов городского округа город Кулебаки составляет 22,06 тыс. чел., их них в трудоспособном возрасте – 20,36 тыс. чел., старше трудоспособного – 1,7 тыс. чел.

Развитие сельского хозяйства является одним из важных и актуальных направлений развития городского округа город Кулебаки.

Работа отдела сельского хозяйства городского округа направлена:

* на достижение индексов роста производства сельскохозяйственной продукции, установленных в муниципальной программе;
* на координацию и государственное регулирование развития сельского хозяйства городского округа города Кулебаки;
* на предоставление и распределение субсидий из федерального и областного бюджетов на реализацию мероприятий, определенных в Государственной программе развития сельского хозяйства до 2025 года.

Сельскохозяйственным производством в городском округе г. Кулебаки в 2019 году занимались:

- 2 сельхозпредприятия

- 6 индивидуальных предпринимателей и крестьянских фермерских хозяйств

-12532 личных подсобных хозяйства

- садовые общества в количестве 15 единиц, действующих членов 1262 человек.

Планируемые программные мероприятия в основном выполнены. На выполнение мероприятий программы израсходовано 10085,4 тыс. руб. (94,6% к плану на 2019 г.), в т.ч. 580,4 тыс. руб. из федерального бюджета, 607,8 тыс. руб. из областного бюджета, 210,2 тыс. руб. из местного бюджета, 8687,0 тыс. руб. средств сельхозпроизводителей (94,3% к плану на 2019 г.).

По результатам 2019 года сельхозпроизводителями всех форм хозяйствования произведено продукции на сумму 604730 тыс.руб в том числе:

- в растениеводстве 446570 тыс.руб.

-в животноводстве 158160 тыс.руб.

произведено:

- зерна 579 тн (169,3% к плану на 2019 г.);

- картофеля 4785 тн (99,9% к плану на 2019 г.);

- овощей 2691 тн (100% к плану на 2019 г.);

- молока 6389 тн (99,6% к плану на 2019 г.);

- мяса 459,4 тн (114,3% к плану на 2019 г.)

Сельхозпредприятия, ИП и КФХ получили в 2019 году 7233 тыс. рублей прибыли, удельный вес прибыльных сельхозпредприятий, ИП и КФХ составляет 100%, рентабельность – 48,9%

Среднемесячная заработная плата в сельхозпредприятиях, ИП и КФХ в 2019 году составила 16720 рублей (в 2018 году 15341 рубль) и увеличилась по сравнению с 2018 годом на 8,9%.

Всего из бюджета всех уровней в 2019 году сельхозпроизводителями всех форм хозяйствования получено субсидий в сумме 5413,4 тыс.руб, в том числе из местного бюджета 210,2 тыс.руб.

(тыс.руб.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Федеральный бюджет | Областной бюджет | Местный бюджет | Итого |
| 1  | Субсидии на оказание несвязанной поддержки сельхозпроизводителям в области растениеводства | 246 | 183,6 | - | 429,6 |
| 2  | Субсидии на возмещение части затрат на приобретение элитных семян | 206,2 | 140,2 | - | 346,4 |
| 3  | Субсидии на возмещение части затрат на 1 килограмм реализованного молока и (или) отгруженного на собственную переработку молока | 94 | 241,8 | - | 335,8 |
| 4  | Субсидии на поддержку племенного животноводства | - | 24,9 | - | 24,9 |
| 5 | Субсидии на возмещение части затрат на уплату % по кредитам | 34,2 | 17,3 | - | 51,5 |
| 6 | Субсидия на возмещение части затрат по организации в весенне-летний период движения общественного автотранспорта в садоводческие товарищества | - | - | 210,2 | 210,2 |
| 7 | Субсидии на возмещение части затрат на приобретение рыбопосадочного материала | - | 2215 | - | 2215 |
| 8 | Субсидий на возмещение части затрат на приобретение кормов для рыб | - | 1 800 | - | 1 800 |

Общая площадь сельхозугодий составляет 11680 га, из них – 46,7% используемых.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  Наименование  | Всего, га  | Используется, га  | Не используется, га  | % используемых с/х угодий  |
| Общая площадь с/х угодий  | 11680  | 5456 | 6224 | 46,7 |
| в том числе лесные земли  | 22  | - | 22 | - |
| под водоемом  | 30  | **-** | 30 | **-** |
| древ-кустарн. растительность  | 754  | - | 754 | - |
| земли застройки  | 105  | 105 | **-** | 100 |
| дороги  | 102  | 102 | **-** | 100 |
| болото  | 549  | **-** | 549 | **-** |
| нарушенные земли  | 13  |  - | 13  |  - |
| прочие земли  | 83  | 83  | -  | 100  |
| земли с/х назначения всего | 10022  | 5166 | 4856 | 51,5 |
| - в том числе пашня  | 4799  | 1538 | 3252 | 32,1 |
| - сенокосы  | 3167  | 2225 | 951 | 70,3 |
| - пастбища  | 1628  | 1300  | 328  | 79,9  |
| - многолетние насаждения  | 428  | 103 | 325  | 24,1  |

 В 2019 году вовлечено в оборот 35 га земель сельскохозяйственного назначения.

В 2019 году посевные площади сельскохозяйственных культур в сельхозпредприятии, ИП, КФХ, ЛПХ составили 1538 га, в том числе зерновыми культурами было занято 332 га.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Площадь, га |
| Всего посевных площадей | 1538 |
| в т.ч.зерновые и зернобобовые | 332 |
| картофель | 412 |
| овощи | 100 |
| кормовые | 694 |

В целях улучшения сортовых качеств семян, состава и качественных характеристик почвы в 2019 году сельхозпредприятием, ИП, КФХ, ЛПХ приобретено и использовано 39 тонн элитных семян, 24 тонны минеральных удобрений; использовано 730 тн органических удобрений.

Работа в сельском хозяйстве напрямую зависит от состояния и наличия машинно-тракторного парка. В 2019 году сельхозпредприятиями, ИП, КФХ приобретено сельскохозяйственной техники и оборудования:

- трактор Т-150К;

- трактор МТЗ-82 с погрузчиком

- плуг 5 корпусной;

- грабли в количестве 2 штук;

- прицепы тракторные в количестве 2 штук;

Вся техника б/у, общая сумма приобретения составила 820 тыс.руб.

Производство продукции животноводства в 2019 году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Молоко, тн | Мясо, тн |
| Все формы хозяйствования | 6389 | 459,4 |
| в т.ч. сельхозпредприятие | 262,5 | 11,4 |
| ИП, КФХ  | 40,4 | 2,6 |
| ЛПХ  | 6086,1 | 445,4 |

Поголовье с/х животных в 2019 году

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | КРС | в т.ч. коров | Свиньи | Овцы |
| Все формы хозяйствования | 1948 | 1044 | 887 | 278 |
| в т.ч. сельхозпредприятие  | 116 | 77 | **-** | 36 |
| ИП, КФХ  | 18 | 6 | **-** | - |
| ЛПХ  | 1814 | 961 | 887 | 232 |

Продуктивность крупного рогатого скота в 2019 году

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Надой на 1 корову, кг |
| Все формы хозяйствования | 6120 |
| в т.ч. сельхозпредприятие | 3017 |
| ИП, КФХ  | 6090 |
| ЛПХ | 6333 |

На зимне-стойловый период 2019-2020 г. сельхозпредприятием, ИП, КФХ заготовлено кормов на 1 условную голову крупного рогатого скота 33 ц.кор.ед., при норме 21 ц.кор ед.

В 2019 году ООО Рыбхоз «Велетьма» выращено 250 тн. товарной рыбы.

Для развития сельского хозяйства отделом сельского хозяйства городского округа город Кулебаки делается следующее:

- оказывается информационно-консультационная помощь сельхозпроизводителям по подбору земельных участков пригодных для производства сельхозпродукции.

- проводится разъяснительная и административная работа с сельхозпроизводителями всех форм собственности, юридическими и физическими лицами, не занятыми производством сельскохозяйственной продукции, но при этом являющимися владельцами земельных участков сельскохозяйственного назначения, по вопросам целевого использования и оформления прав на земельные участки согласно требований действующего законодательства.

- проводится информационно-консультационная работа по переходу личных подсобных хозяйств в крестьянские фермерские хозяйства для дальнейшего развития производства сельскохозяйственной продукции с использованием всех доступных мер государственной поддержки.

- оказывается содействие созданию и развитию новых крестьянско-фермерских хозяйств.

- ведется работа по созданию инвестиционной привлекательности округа в области сельского хозяйства, постоянно актуализируется реестр инвестиционных сельскохозяйственных площадок, информация для инвесторов размещается на доступных ресурсах.

- производятся поиск, изучение, доведение до сельхозпроизводителей перспективных технологий, направлений деятельности в сельском хозяйстве, с учетом изменений государственной и региональной политики, социальных и природно-климатических условий городского округа.

- организуется получение сельхозпроизводителями всех доступных мер государственной поддержки.

- оказывается консультативная помощь в вопросах получения льготных кредитов, лизингов на выгодных условиях.

- оказывается содействие обучению работников сельхозпредприятий, ИП, КФХ по необходимым специальностям и дальнейшему повышению квалификации.

- обеспечивается участие руководителей, специалистов сельхозпредприятий, ИП, КФХ в совещания, семинарах организуемых министерством сельского хозяйства Нижегородской области.

- по мере обращений организуется получение гражданами доступных мер государственной поддержки по Закону Нижегородской области ««О мерах по развитию кадрового потенциала сельскохозяйственного производства Нижегородской области», государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий».

- организуется использование всех доступных мер поддержки государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий» для повышения качества условий проживания на сельских территориях в городском округе.