



КИЄВО-СВЯТОШИНСЬКА РАЙОННА РАДА ШОСТОГО СКЛИКАННЯ

Р І Ш Е Н Н Я

Про затвердження Києво-Святошинської районної Програми «Розвиток молочного скотарства в Києво-Святошинському районі на період до 2015 року»

Відповідно до ст. 43 п. 1.16 Закону України від 21.05.1997 року № 280/97 «Про місцеве самоврядування в Україні» (з наступними змінами), згідно подання Києво-Святошинської районної державної адміністрації, районна рада

в и р і ш и л а:

1. Затвердити Києво-Святошинську районну Програму «Розвиток молочного скотарства в Києво-Святошинському районі на період до 2015 року» (додається).
2. Рекомендувати районній державній адміністрації, органам місцевого самоврядування забезпечити виконання запланованих заходів, передбачених Програмою.
3. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію районної ради з питань агропромислового комплексу, раціонального використання земель сільськогосподарського призначення, екології та охорони навколишнього середовища (голова комісії – Біба О.А.).

Голова ради

В.В. Луцюк

ЗАТВЕРДЖЕНО
рішенням XVII сесії Києво-Святошинської
районної ради VI скликання
від 12.04.2012 року № 206-17-VI

КИЄВО-СВЯТОШИНСЬКА РАЙОННА ПРОГРАМА

**«Розвиток молочного скотарства в Києво-Святошинському
районі на період до 2015 року»**

м. Київ

2012 р.

ЗМІСТ

	<i>стор</i>
1 Паспорт Києво-Святошинської районної Програми «Розвиток молочного скотарства в Києво-Святошинському районі на період до 2015 року»	3
2 Загальні положення	4
3 Мета та основні завдання Програми	5
4 Основні завдання Програми	5
5 Основні заходи і механізми реалізації Програми	5
5.1. Напрями організації виробництва в молочному скотарстві	5
5.2. Збільшення поголів'я молочних корів і обсягів виробництва молока	6
5.3. Створення фермерських господарств з утримання ферм на 25 корів	7
5.4. Селекційно-племінна робота	8
5.5. Підвищення продуктивності молочних корів	9
6. Технічне забезпечення	10
7. Ветеринарія	11
8. Організаційне та наукове забезпечення виконання Програми	12
9. Орієнтовні обсяги та джерела фінансування Програми	13
10. Очікувані результати виконання Програми	13
11. Додатки	15

Паспорт
районної Програми «Розвиток молочного скотарства в
Києво-Святошинському районі на період до 2015 року»

1. Ініціатор розроблення проекту	Києво-Святошинська райдержадміністрація, управління агропромислового розвитку
2. Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розроблення проекту	Дорученням Президента України від 31.10.2011 № 1-1/2528
3. Розробник проекту	Управління агропромислового розвитку Києво-Святошинської районної державної адміністрації
4. Співрозробник проекту	
5. Відповідальний виконавець	Управління агропромислового розвитку Києво-Святошинської районної державної адміністрації
6. Учасники проекту	Сільськогосподарські підприємства та фермерські господарства
7. Термін реалізації проекту	2012-2015 роки
8. Перелік місцевих бюджетів, які беруть участь і виконанні проекту	Районний бюджет на 2012-2015 роки
9. Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації проекту, всього:	1272,5 тис. грн.
у тому числі	
9.1. коштів районного бюджету	1272,5 тис. грн.

2. Загальні положення

Важливим стратегічним завданням в агропромисловому комплексі є розвиток тваринництва, яке протягом останнього десятиріччя зазнало значних втрат.

Галузь молочного скотарства Києво - Святошинського району повинна забезпечувати виробництво молочних продуктів в обсягах, що відповідають нормам державної продовольчої безпеки.

Існуючий рівень виробництва молока за 2010-2011 роки в межах 9,5 – 9,4 тис. тонн не забезпечує споживчий попит населення в молочних продуктах в середньому на рівні 50 - 45 кг на одну особу в рік по Києво-Святошинському районі.

Стратегія розвитку галузі має бути спрямована на:

- підвищення рівня інтенсифікації, концентрації і спеціалізації виробництва та відновлення роботи придатних до подальшої експлуатації тваринницьких ферм і комплексів, формування оптимальних за розмірами тваринницьких ферм;

- істотне підвищення продуктивності худоби на основі поліпшення якісного складу поголів'я, охоплення селекційно-плеємною роботою селянських і фермерських господарств;

- розвиток комбікормової промисловості і виробництва комбікормів для забезпечення товаровиробників повноцінними комбікормами та білково-вітамінними добавками;

- впровадження ефективних ресурсозберігаючих технологій виробництва продукції тваринництва;

- розвиток інтеграції сільськогосподарських підприємств з промисловими структурами і банківськими установами, які здатні вкладати кошти у сільськогосподарське виробництво;

- стимулювання розвитку сільськогосподарських виробничих кооперативів і приватних підприємств з переробки та збуту продукції тваринництва, сервісних формувань з селекції й відтворення худоби;

- удосконалення інфраструктури ринків тваринницької продукції, стимулювання торгівлі через заготівельно-збутові кооперативи, аукціони живої худоби;

- створення міні-ферм особистими селянськими і фермерськими господарствами.

Вкрай негативний вплив на функціонування галузі в Києво-Святошинському районі, який проявляється в постійному скороченні поголів'я корів в сільськогосподарських підприємствах з 15,1 тис. голів у 1990 році до 1,9 тис. голів у 2011 році, має:

- домінування стихійних процесів на ринку молока і молокопродуктів;
- відсутність підтримки інтегрування виробництва, переробки і реалізації молочної продукції, що призводить до різких коливань закупівельної ціни на молоко і зниженню інвестиційної привабливості галузі;
- диспаритет цін на сире молоко, молочну худобу і промислову продукцію.

За існуючих умов лише одне підвищення закупівельної ціни на молоко не виведе галузь з кризи. Тому, враховуючи такий стан справ, у молочному скотарстві необхідно вжити невідкладних комплексних заходів, спрямованих на докорінне поліпшення ситуації.

Сьогодні потребують вирішення проблеми оптимізації на перспективу чисельності молочної худоби і обсягів виробництва молока, коригування державної політики в галузі молочного скотарства та в напрямі створення максимально сприятливих умов розвитку галузі шляхом внесення необхідних змін до засобів державного регулювання. Саме на це і спрямована дана програма. При цьому слід зазначити, що успішне вирішення програмних завдань у значній мірі залежить від підвищення купівельної спроможності населення і збільшення ємності внутрішнього ринку, що обумовлено об'єктивною необхідністю доведення споживання молочних продуктів населенням країни до рівня фізіологічної норми.

3. Мета та основні завдання Програми

Метою цієї Програми є розвиток молочного скотарства, збільшення виробництва молока до обсягів, що забезпечують продовольчу безпеку району, споживання молока і молочних продуктів на рівні фізіологічної норми.

4. Основні завдання Програми:

- створення сприятливих умов для розвитку галузі молочного скотарства на основі ефективної державної політики щодо використання бюджетних коштів і стимулювання залучення інвестицій та відповідного законодавчого забезпечення;

- досягнення чисельності поголів'я великої рогатої худоби на рівні 4,6 тис. голів (додаток 1), в тому числі маточного 2,0 тис. гол. (додаток 2) й обсягів виробництва молока – 10,5 тис. тонн (додаток 3);

- забезпечення розвитку галузі за рахунок пріоритетного розвитку великотоварних спеціалізованих сільгосп підприємств;

- досягнення технологічного переоснащення та економічної стабільності галузі;

- створення нових робочих місць та розширення зайнятості сільського населення району;

- створення господарств по утриманню ферм на 25 корів.

5. Основні заходи і механізми реалізації Програми

5.1. Напрями організації виробництва в молочному скотарстві:

1. Надання пріоритетного значення відновленню, організації і розвитку великотоварних підприємств з виробництва молока і яловичини.

2. Сприяння подальшому розширенню інтегрованих с/г формувань (агрофірм, холдингів, корпорацій та ін.) на основі створення єдиного ланцюга:

сільгоспвиробник – переробник – підприємство торгівлі. Здійснення розподілу прибутку між ними з урахуванням їх виробничих витрат і однакового рівня рентабельності.

3. Сприяння створенню господарств з утримання ферм на 25 корів.

4. Стимулювання збільшення поголів'я корів та підвищення якості молока, що виробляється в особистих селянських господарствах населення та фермерських господарствах шляхом впровадження пілотних проектів організації виробництва молока на фермі з поголів'ям 15 голів з механізацією технологічних процесів і продуктивністю **5000 кг** молока на корову в рік.

5. Надання фінансової підтримки особистим селянським господарствам за утримання трьох і більше корів молочного напрямку продуктивності.

5.2. Збільшення поголів'я молочних корів і обсягів виробництва молока

Прискорене відтворення маточного поголів'я є одним з головних факторів інтенсифікації тваринництва. Воно залежить, передусім, від строків першого осіменіння телиць, тривалості сервіс-періоду корів і темпів оновлення стада.

Для корінного поліпшення системи відтворення необхідний ремонт стада (25-30 первісток на 100 корів). При введенні це дає змогу значно поліпшити якість ремонту стада, правильно організувати вибраковування низько-продуктивних тварин, удосконалити вікову структуру стада. Надійність відтворення стада гарантується раціональним вирощуванням ремонтного молодняка.

Стабілізацію та нарощування поголів'я молочних корів і обсяги виробництва продукції забезпечать:

1. Удосконалення механізму залучення інвестицій у створення нових і розвиток існуючих молочних сільськогосподарських підприємств, молочних кооперативів та міні-ферм.

2. Визначення, як головних, механізмів збільшення притоку інвестицій в агропромисловий комплекс, а саме:

- створення умов для самофінансування підприємств, надавши їм можливість фінансування інвестиційних проектів за рахунок власних коштів;

- розширення лізингової діяльності;

- надання пільг юридичним особам, які організують виробництво у збиткових сільськогосподарських підприємствах;

- створення для інвесторів доступної інформації і бази даних в державних органах про найбільш цікаві об'єкти інвестування в Києво-Святошинському районі: земельні угіддя, молочні ферми і комплекси, трудові ресурси, інфраструктуру, перспективні наукові розробки та інше;

- вдосконалення механізму районної фінансової підтримки тваринництва в напрямі концентрації коштів на стимулювання розвитку великих молочних

підприємств, міні-ферм та молочних кооперативів, збільшення поголів'я молочних корів, їх продуктивності.

3. Перехід на функціонування єдиної системи менеджменту стада на основі єдиних європейських вимог щодо ідентифікації тварин з використанням електронних чипів.

4. Прискорення нарощування поголів'я корів шляхом власного відтворення з використанням сексованого сім'я плідників, стимулювання закупівлі племінних ресурсів в племінних господарствах та з імпорту, а також товарного поголів'я в господарствах населення за рахунок створення в них належного рівня вирощування телиць і ведення племінної роботи.

5.3. Створення фермерських господарств з утримання ферм на 25 корів.

Фермерські господарства можуть створюватися для ведення господарської діяльності по використанню ріллі, природних кормових угідь для створення ферми з вирощування, відгодівлі і реалізації молодняка великої рогатої худоби молочного напрямку продуктивності за рахунок власних коштів, коштів районного бюджету, що спрямовується на підтримку створення фермерських господарств.

Претендентами для участі в Програмі мають стати представники сільської громади, що мають досвід роботи та родинно-суспільне спрямування для зайняття аграрним бізнесом.

Формування поголів'я фермерського господарства відбудеться шляхом закупівлі 25 нетелів високопродуктивних молочних і м'ясних порід живою масою 400 кг. Для вільного парування з сезонним отеленням маточного поголів'я необхідно закупити бугая.

Обов'язковою умовою створення фермерського господарства є наявність земельної ділянки, наявність виробничих і побутових приміщень, інфраструктури, наявність необхідного набору техніки для ведення господарської діяльності.

Фермерським господарством надається допомога за рахунок Українського державного фонду підтримки фермерських господарств (ст. 9 Закону України «Про фермерське господарство») на безповоротній основі (ст. 11 Закону України «Про фермерське господарство»).

Крім того, фермеру для придбання техніки, обладнання надаються кошти на конкурсних засадах на поворотній основі з Державного бюджету в сумі до 100 тис гривень терміном до п'яти років.

У державному бюджеті передбачено відшкодування на безповоротних умовах витрат фермерському господарству пов'язаних зі сплатою відсотків за користування кредитами банків – розмірі облікової ставки Національного банку, що діє на дату нарахування відсотків за користування кредитами.

Протягом одного бюджетного року фермерське господарство може користуватись лише двома видами підтримки на безповоротній основі (п. 5 ПКМУ від 25.07.2004 «Про затвердження Порядку використання коштів,

передбачених у державному бюджеті для надання підтримки фермерським господарствам»).

5.4. Селекційно-племінна робота

На сучасному етапі селекційна робота в галузі молочного скотарства спрямована на подальше підвищення молочної продуктивності тварин, консолідацією за типом та основними господарсько-корисними ознаками.

Мета селекційно-племінної роботи програми, зосереджена на покращенні реалізації відповідних заходів, а саме:

- створення високопродуктивних стад на сучасній технології виробництва молока;
- підвищення рівня генетичного потенціалу молочної продуктивності, зокрема надою, вмісту жиру і білка в молоці, зменшення числа соматичних клітин;
- підвищення ефективності використання племінних тварин шляхом продовження тривалості їх господарського використання та створення оптимальних умов відтворення;
- удосконалення технології та режиму годівлі, оцінки та вирощування молодняку і високопродуктивних корів;
- збільшення обсягів виробництва тваринницької продукції до рівня, що забезпечує фізіологічні норми споживання її населенням;
- забезпечення прибуткового ведення тваринництва, створення нових робочих місць та підвищення доходів сільського населення.

Основна проблема полягає в тому, що технологічні прорахунки господарства покривають за рахунок продажу на забій живих тварин, що призвело до різкого зниження виробництва продукції тваринництва.

Разом з тим незабезпеченість тварин регламентованими нормами годівлі, утримання, вирощування та використання, значні порушення в принципах селекційно-племінної роботи унеможливають проявлення ними генетичного потенціалу продуктивності.

Розв'язання цієї проблеми буде здійснюватись такими шляхами:

- нарощування поголів'я худоби;
- спрямуванням селекції на підвищення якості тварин, яке відповідає нормам СОР;
- створенням чіткої генеалогічної структури порід, що забезпечує підвищення молочної продуктивності шляхом внутріпородного розведення;
- відновленням системи оцінки бугаїв-плідників в господарствах району;
- удосконаленням системи кормовиробництва та технології годівлі високопродуктивних корів;
- застосуванням новітніх способів і прийомів біотехнології відтворення;
- спрямуванням наукових і виробничих зусиль на організацію і управління селекційно-племінною роботою та відтворенням тварин в особистих селянських господарствах;
- будівництвом та реконструкцією виробничих споруд, придбанням техніки та племінних тварин, навчанням спеціалістів;

- наданням державної підтримки розвитку тваринництва, фінансуванням державних цільових програм, проведенням ідентифікації та реєстрації тварин.

Племінну роботу з молочними породами планується проводити в напрямку зміцнення власної племінної бази, консолідації їх спадкових ознак (молочного типу будови тіла), удосконалення продуктивності, технологічності, відтворювальної здатності, стійкості до захворювань та подовження тривалості господарського використання.

Племінна база молочного скотарства району представлена 4-ма племінними репродукторами, у яких нараховується 1,05 тис. корів. Середня молочна продуктивність становить по племрепродукторах – 5961 кг.

На переважній більшості маточного поголів'я племінних стад (75-80%) будуть використовуватись, підібрані за генеалогічною належністю, племінною цінністю, м'ясними, відтворювальними ознаками бугаї новостворених ліній Астронавта КЧП-749, Ельбруса КГФ-10, Монтфреча КЧП-540, Суддина КЧП-735, Імпрувера 333471, Сьюпріма 333470, М.Сайтейшна, Хановера 1629391 та інші, а також із залученням бугаїв (сперми) світового генофонду.

Подальший напрям племінної роботи буде здійснюватись шляхом роботи зі стадами, провадження та відтворення нових перспективних ліній: Чіфа 14273381, Інхансе 343514, Кевеліе 1620273, Дайнеміка 359742.

На їх базі буде створюватись високопродуктивне племінне стадо.

В господарствах різної форми власності з міцною кормовою базою (понад 60 ц к. од. і більше на корову в рік) допускається чистопорідне розведення тварин голштинської породи.

Найцінніше стадо племінних тварин знаходиться в ПСП «Шевченківське», ТОВ АФ «Княжичі».

Цінний генетичний матеріал для подальшої селекційної роботи зосереджено в Національному спермобанку при Інституті розведення і генетики тварин НААНУ, ТОВ «Генетичні ресурси».

Перспектива підвищення продуктивності худоби значною мірою обумовлена рівнем вирощування телиць. Їх жива маса повинна відповідати стандартам порід і становити: української чорно-рябої і червоно-рябої молочних порід у 6 міс. – 170-175 кг, 12 міс. – 284-288 кг, 18 міс. – 380-384 кг приросту живої маси телиць у племгосподарствах необхідно довести до 700-750 гр на добу, а жива маса нетелей у 24 міс. до 465-470 кг.

5.5. Підвищення продуктивності молочних корів

1. Здійснювати підтримку виробництва продукції молочного скотарства в господарствах населення, міні-фермах та фермерських господарствах з формуванням мережі сервісної служби із забезпечення ветеринарного і зоотехнічного обслуговування їх поголів'я, організації штучного осіменіння, закупівлі лишків продукції, купівлі-продажу племінного молодняка, створення необхідних умов для забезпечення потреби худоби населення у кормах (соковиті, комбікорми), у сіножатах і пасовищах.

2. Створення великих спеціалізованих підприємств на **1000** корів продуктивністю **8000** кг молока шляхом залучення інвестицій та впровадження інновацій.

3. Істотно збільшити обсяги виробництва кормів для повноцінної годівлі молочної худоби згідно з фізіологічними нормами з доведенням річної норми годівлі корів до 45-50 центнерів кормових одиниць на одну корову в товарному стаді і не менш як до 60 центнерів кормових одиниць – у племінному, врахувати можливість забезпечення жомом молочної худоби з цукрових заводів.

4. Інтенсивне використання високопродуктивних спеціалізованих молочних порід вітчизняної та зарубіжної селекції в усіх категоріях господарств та залучення до селекційного процесу високоцінних племінних (генетичних) ресурсів.

6. Технічне забезпечення

Стабільне забезпечення населення молокопродуктами необхідно здійснювати шляхом створення спеціалізованих ферм з виробництва молока, де технологія його виробництва, машини та обладнання відповідали б сучасному рівню.

Це завдання можна вирішити шляхом:

- будівництва нових або реконструкцією старих тваринницьких приміщень;
- налагодження поставок конкурентоспроможної техніки для впровадження сучасних технологій виробництва тваринницької продукції;
- використання техніки і обладнання, яке постачається сільськогосподарським виробникам на умовах фінансового лізингу із залученням вітчизняних та іноземних лізингодавців;
- часткової компенсації (до 30 - 40 %) вартості сільськогосподарської техніки;
- стимулювання заходів щодо збереження, відновлення, технічного переозброєння, реконструкції, модернізації та раціонального використання виробничих потужностей;
- щорічного виділення коштів з державного та районного бюджетів для технічного та технологічного переоснащення галузі тваринництва у достатніх обсягах.

Перехід молочних ферм на сучасну енерго- і ресурсозберігаючу технологію з регламентованим прив'язним і безприв'язним утриманням молочної худоби дає можливість, порівняно з індивідуальним прив'язним утриманням корів в стійлах, зменшити затрати праці в 1,5 – 2 рази, знизити собівартість молока на 15 – 17%.

Комплекс машин і обладнання та технологія виробництва молока визначається прив'язним або безприв'язним способами утримання корів.

При прив'язному способі утримання тварин утримують в стійлах. Доїння здійснюють у змонтований стаціонарний стійловий молокопровід або переносні доїльні бідони. Підготовлені до згодовування корми або їх суміші роздають мобільним кормороздавачем на кормовий стіл. Ширину кормового столу вибирають залежно від типу роздавача та розмірів приміщень корівника у

межах 3,6 м до 4,5 м. Концкорми вносять у загальну масу корму і видають на кормовий стіл кормороздавачем або згодують нормовано згідно з продуктивністю корів за допомогою спеціального дозатора-роздавача. Напування здійснюють з індивідуальних чашкових, а на вигульному майданчику – з групових автонапувалок. Прибирання гною здійснюють ланцюговим або ланцюгово-штанговим чи шнековим конвеєром. На фермі має бути передбачена можливість активного моціону для корів і забезпечені відповідні параметри мікроклімату.

При безприв'язному утриманні у корівниках влаштовують місця – бокси для відпочинку та кормовий стіл для годівлі тварин. Тварин утримують технологічними групами у ізольованих секціях. Доїння проводять у доїльному залі. Для згодовування кормів влаштовують кормовий стіл – проїзд шириною від 3,6 м до 4,5 м. Корми роздають мобільним кормороздавачем. Концентровані корми згодують нормовано, залежно від продуктивності корів, безпосередньо в станках доїльної установки або в стаціонарній кормовій станції. Можливе згодовування із основною масою кормів за допомогою кормороздавача.

7. Ветеринарія

Служба ветеринарної медицини району за структурою, забезпеченням кадрами, їх фаховим рівнем цілком спроможна забезпечити ветеринарне обслуговування галузі молочного скотарства району з врахуванням його розвитку на перспективу.

Ветеринарне благополуччя галузі та відповідність продукції вимогам стандартів щодо її якості і безпеки забезпечуватимуться шляхом:

- вжиття дієвих заходів для запобігання завезенню на територію району збудників небезпечних хвороб з-за кордону;
- здійснення в повному обсязі лікувально-профілактичних, діагностичних, ветеринарно-санітарних (дезінфекція, дезінсекція, дератизація, дегельмінтизація) заходів;
- забезпечення галузі молочного скотарства високоефективними засобами захисту тварин;
- здійснення контролю за станом здоров'я тварин із застосуванням сучасних методів згідно з вимогами Санітарного Кодексу Міжнародного епізоотичного бюро;
- запровадження контролю за наявністю у тваринницькій продукції генетично модифікованих кормових домішок, антибіотиків, гормонів та інших стимуляторів росту;
- створення сприятливих умов для організації виробництва високоякісної та безпечної для життя і здоров'я людей тваринницької продукції.

Ветеринарне забезпечення галузі молочного скотарства організовується відповідно до технологічних процесів, вимог ветеринарного законодавства норм технологічного проектування ветеринарних об'єктів.

Планування протиепізоотичних заходів буде здійснюватися з метою забезпечення стійкого епізоотичного благополуччя господарств усіх форм

власності. Для цієї мети обов'язковими до виконання суб'єктами господарювання усіх форм власності будуть діагностичні дослідження, профілактичні щеплення та лікувально-профілактичні обробки тварин у кількостях, що передбачаються чинними інструкціями, а саме (тисяч голів):

Назва спеціального ветеринарного заходу	2011 рік (фактично)	2012 рік	2015 рік
<i>Діагностичні дослідження:</i>			
Туберкульоз	12,2	9,8	10,0
Лейкоз	8,4	7,2	8,0
Бруцельоз	5,9	3,8	4,0
Лептоспіроз	0,8	0,5	0,7
Фасціольоз	0,2	0,2	0,4
Диктіокаульоз	0,2	0,2	0,4
Гіподерматоз	5,4	4,0	4,5
Губчастоподібна енцефалопатія	0,05	-	
<i>Профілактичні щеплення</i>			
Сибірка	5,3	6,0	9,0
Лептоспіроз	2,5	2,0	3,0
<i>Лікувально – профілактичні дегельмінтизації та обробки</i>			
Фасціольоз	-	За необхідності	За необхідності
Гіподерматоз	-		

Окрім того, службою ветеринарної медицини планується проведення лабораторних досліджень ґрунту на кормових угіддях, кормів різних видів, кормових добавок і преміксів у відповідності до вимог чинного законодавства, які адаптовані до вимог Європейського Союзу.

Одним із факторів забезпечення розвитку молочного скотарства буде державний ветеринарно-санітарний контроль та нагляд за технологічними процесами на фермах, при первинній обробці, транспортування та переробці молочної продукції. Для цього передбачається оснащення державних лабораторій ветеринарної медицини сучасним обладнанням, періодична їх акредитація в системі вимірювань та проведення лабораторно діагностичних досліджень за вимогами європейських стандартів.

Усі суб'єкти господарювання за програмою мають бути забезпечені офіційними лікарями ветеринарної медицини.

8. Організаційне та наукове забезпечення виконання Програми

Організаційне забезпечення виконання Програми здійснює управління агропромислового розвитку Києво-Святошинської райдержадміністрації.

Управління агропромислового розвитку Києво-Святошинської райдержадміністрації:

- здійснює загальне керівництво роботою з виконання заходів і завдань, передбачених Програмою;
- залучає до виконання Програми зацікавлені місцеві органи виконавчої влади, а також підприємства, установи та організації;
- готує проекти відповідних документів для створення сприятливих умов для реалізації Програми;
- забезпечує реалізацію пілотних проектів з розвитку молочного скотарства.

Наукове забезпечення виконання Програми здійснюють Інститут розведення і генетики тварин Національної академії аграрних наук України та Національний науковий центр «Інститут землеробства УААН», які:

- організовують проведення досліджень та супроводжують впровадження в практику інноваційних проектів створення крупних спеціалізованих сільськогосподарських молочних підприємств;
- забезпечують розробку проектів технічних регламентів і стандартів;
- вносять пропозиції стосовно коригування завдань Програми з метою підвищення ефективності її виконання.

9. Орієнтовні обсяги та джерела фінансування Програми

Фінансова підтримка виконання Програми буде здійснюватись шляхом:

- удосконалення механізмів державної підтримки агропромислового комплексу за рахунок коштів Державного бюджету;
- за рахунок коштів передбачених в районному бюджеті (додаток 4);
- постачання по лізингу техніки, обладнання для тваринництва, племінної худоби;
- залучення вітчизняних та зарубіжних інвестицій та впровадження інновацій;
- вирівнювання норми прибутку в ланцюгу: виробництво – переробка – торгівля.

10. Очікувані результати виконання Програми

Виконання Програми дасть можливість створити сприятливі умови для розвитку молочного скотарства, довести обсяги виробництва молока 10,5 тис. тонн (додаток 3).

Це забезпечить можливість збільшення обсягу споживання молока і молокопродуктів до 65 кілограмів у розрахунку на одну людину.

Зростання обсягів виробництва молока повинне забезпечуватись шляхом підвищення продуктивності та поступового збільшення поголів'я корів.

У результаті виконання Програми буде досягнуто:

- підвищення ефективності та конкурентоспроможності виробництва продукції молочного скотарства;

- збільшення споживання молока і молокопродуктів.
- створення додаткових робочих місць та підвищення доходів сільського населення;
- забезпечення збереження маточного поголів'я, збільшення поголів'я великої рогатої худоби підвищення добробуту особистих селянських господарств.

Показники поголів'я великої рогатої худоби

шт.

Підприємства с/г	2011 рік (факт)	Прогнозні показники за роками	
		2012 рік	2015 рік
ДП НДВ АК «Пуща-Водиця»	900	940	966
ТОВ АФ «Білогородка»	700	710	730
ТОВ АФ «Княжичі»	800	800	820
ТОВ АФ «Крюківщина»	264	264	274
ПСП «Жито»	300	300	300
ПСП «Шевченківське»	500	500	530
ДГ «Дмитрівка»	20	20	30
НДГ «Ворзель»	300	300	300
ДП «Чайка філія Лісне»	690	690	700
Всього по району	4474	4524	4650

Показники поголів'я корів

шт.

Підприємства с/г	2011 рік (факт)	Прогнозні показники за роками	
		2012 рік	2015 рік
ДП НДВ АК «Пуща-Водиця»	400	405	435
ТОВ АФ «Білогородка»	290	290	295
СТОВ АК «Тарасівський»	31	31	33
СТОВ «Бучанське»	-	-	-
ТОВ АФ «Княжичі»	400	400	420
ТОВ АФ «Крюківщина»	62	62	65
ПСП «Жито»	55	55	60
ПСП «Шевченківське»	247	247	247
ДГ «Дмитрівка»	8	8	8
НДГ «Ворзель»	128	128	128
ДП «Чайка філія Лісне»	250	250	270
ФГ «Едельвейс»	39	39	39
Всього по району	1910	1915	2000

Показники виробництва молока

ЦНТ

Підприємства с/г	2011 рік (факт)	Прогнозні показники за роками	
		2012 рік	2015 рік
ДП НДВ АК «Пуща-Водиця»	17140	19450	22740
ТОВ АФ «Білогородка»	9168	9488	10190
СТОВ АК «Тарасівський»	760	-	-
ТОВ АФ «Княжичі»	21555	23000	23620
ТОВ АФ «Крюківщина»	7251	7726	9430
ПСП «Жито»	2000	3500	2800
ПСП «Шевченківське»	12446	14500	13800
ДГ «Дмитрівка»	333	355	1141
НДГ «Ворзель»	3886	4321	5090
ДП «Чайка філія Лісне»	15010	16589	16489
Всього по району	94722	98929	105300

Обсяги коштів на фінансування Програми
з районного бюджету*тис. грн.*

№ з/п	Перелік заходів	Роки				Разом
		2012	2013	2014	2015	
	Передбачено коштів на фінансування учасників Програми з районного бюджету:	287,5	305,0	355,0	355,0	1272,5
1	- відшкодування вартості закуплених племінних та не племінних корів та нетелей господарствами району (5,0 тис. грн./гол.);	100,0	110,0	125,0	150,0	485,0
	- потреба коштів для відшкодування за проведені селекційно – племінні роботи	187,5	195,0	200,0	205,0	787,5