



Для немедленной публикации: 27.04.2018 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (СУОМО) ОБЪЯВИЛ О ВЫДЕЛЕНИИ
ФИНАНСИРОВАНИЯ В РАЗМЕРЕ БОЛЕЕ 2 МЛН ДОЛЛАРОВ ФЕРМАМ ШТАТА
НЬЮ-ЙОРК НА БОРЬБУ С ВОЗДЕЙСТВИЕМ ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА**

Финансирование поможет более, чем 30 фермам снизить свое воздействие на окружающую среду, лучше подготовиться к экстремальным погодным ситуациям и ликвидировать их последствия

Финансирование направлено в поддержку мер, принимаемых штатом по защите окружающей среды, о которых было объявлено во время недели Земли (Earth Week)

В бюджете штата на 2018-19 год заложено дополнительное финансирование на 4-й раунд через Фонд защиты окружающей среды (Environmental Protection Fund)

Сегодня губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) объявил о выделении около 2,2 млн долларов 34 фермам по всему штату в рамках Программы выделения грантов для повышения устойчивости фермерских хозяйств к климатическим условиям (Climate Resilient Farming Grant Program). Запущенная губернатором в 2015 году, эта программа поможет фермам снизить воздействие их производственной деятельности на окружающую среду, лучше подготовиться к экстремальным погодным ситуациям и ликвидации их последствий. На сегодняшний день состоялось уже три раунда финансирования, посредством которых штатом уже выделено 5,1 млн долларов в общей сложности на 40 проектов, в рамках которых оказана помощь примерно 70 фермерским хозяйствам.

«Нашим фермам порой приходится терпеть убытки из-за экстремальной погоды, а с теми непредсказуемыми бурями, которые наблюдаются по всему штату, это финансирование жизненно важно для оказания помощи нью-йоркским фермерам, чтобы они могли вкладывать средства в профилактическую инфраструктуру, повышающую устойчивость, — **сказал губернатор Куомо (Cuomo)**. — Эти инвестиции позволят нашим сельскохозяйственным предприятиям бороться с климатическими изменениями, снижать воздействие на окружающую среду от своей деятельности и поддерживать наши усилия по созданию более сильного и более устойчивого Имперского штата (Empire State)».

В проектах, которым выделяется финансирование в долине р. Мохок (Mohawk Valley), в таких регионах, как Фингер-Лейкс (Finger Lakes), Центральный Нью-Йорк (Central New York), Северный регион (North Country), Западный Нью-Йорк (Western New York), и Южный регион (Southern Tier), основное внимание уделяется сокращению выбросов парниковых газов, пропаганде энергосбережения и поддержания здорового состояния почвы. Они также повышают оросительные мощности и делают упор на рациональном водопользовании в целях смягчения воздействия засухи, а также сильных дождей и наводнений на зерновые и скот.

Ведомствам охраны почв и водных ресурсов округов (County Soil and Water Conservation Districts) были выделены гранты для фермеров, подпадающих под одну из следующих категорий проектов: организация накрывания и сжигания сельскохозяйственных отходов, организация систем рационального водопользования и систем оздоровления почв.

Долина р. Мохок (Mohawk Valley)

- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Фултон (Fulton County Soil and Water Conservation District)** было выделено 74 494 доллара на работу с одной фермой по организации пастбищного животноводства на 45 акрах (18,2 га) и на создание прибрежной защитной полосы площадью 5,7 акра (2,3 га), которая будет способствовать оздоровлению почвы, а также сокращению выбросов фермерскими хозяйствами парниковых газов.
- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Эркимер (Herkimer County Soil and Water Conservation District)** было выделено 432 659 долларов на работу с молочной фермой на установку системы укрывания навозохранилища и сжигания образующегося газа. Эта система кардинально сократит выбросы метана из навозохранилища в этом фермерском хозяйстве, смягчит проблемы качества воды, особенно во время сильных осадков, и будет способствовать экономии электроэнергии.
- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Скэхери (Schoharie County Soil and Water Conservation District)** было выделено 10 256 долларов на работу с одной овощной фермой по организации посева покровных культур с использованием методов беспашотного земледелия. В ходе этого проекта 14 акров (5,6 га) будет засажено покровными культурами разных видов с целью улучшения связывания углерода в почве и улучшения устойчивости хозяйства в периоды наводнений и засухи.

Фингер-Лейкс (Finger Lakes)

- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Монро (Monroe County Soil and Water Conservation District)** было выделено 149 085 долларов на работу с одной молочной фермой по созданию прибрежной защитной полосы и системы регулирования орошения. Эти системы смягчат твердые стоки, вымывающие питательные вещества, и позволят фермам запасать и по мере необходимости направлять воду при подготовке к любой засухе.

- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Онтарио (Ontario County Soil and Water Conservation District)** было выделено 119 907 долларов на работу с четырьмя фермами по засеиванию покровных культур для улучшения связывания углерода в почве и улучшения устойчивости хозяйства в периоды наводнений и засухи.
- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Уэйн (Wayne County Soil and Water Conservation District)** было выделено 281 686 на работу с животноводческой фермой по установке системы накрывания навоза в хранилище и сжигания образующегося газа, что позволяет кардинально уменьшить выбросы метана из хранилища навоза в этом фермерском хозяйстве, смягчить проблемы качества воды, особенно во время сильных осадков, и будет способствовать экономии электроэнергии.
- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Дженеси (Genesee County Soil and Water Conservation District)** было выделено 156 790 долларов на работу с одной молочной фермой по расширению резервуара для запасов чистой воды для ирригационного резервуара, который обеспечит дополнительные резервные мощности в периоды засухи и паводков, а также на работу по установке системы кругового орошения.

Центральный регион (Central Region)

- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Мэдисон (Madison County Soil and Water Conservation District)** было выделено 128 600 долларов на работу с одной фермой по созданию бассейновой системы для регулирования водных и твердых стоков, которая будет препятствовать эрозии и защитит деревню Читтенанго (Chittenango) от потенциально увеличившейся опасности наводнения из-за стоков от фермы.
- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Онодага (Onondaga County Soil and Water Conservation District)** было выделено 40 760 долларов на работу с одной фермой по организации пастбищного животноводства на 78 акрах (31,6 га) земли, которое рекомендуется для оздоровления почвы, улучшения связывания углерода в почве за счет круглогодичного роста растений, а также на снижение выбросов парниковых газов.
- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Онодага (Onondaga County Soil and Water Conservation District)** было выделено 180 856 на работу с одной фермой по созданию заболоченного участка размером 1,05 акра (0,4 га) земли, что позволит лучше хранить ливневые стоки. Этот проект будет способствовать снижению объемов паводкового стока, который уходит вниз по течению, и в конечном итоге уменьшению отложений в озере Сканителс (Skaneateles Lake).

Северный регион (North Country)

- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Эссекс (Essex County Soil and Water Conservation District)** было выделено 103 500

долларов на работу с одной фермой по созданию прибрежных защитных полос и прудов для сбора ливневых стоков и орошения. Эти системы позволят лучше сократить выбросы двуокси углерода и уменьшить количество стоков в реку Бокет (Boquet River) и озеро Шамплейн (Lake Champlain).

- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Джефферсон (Jefferson County Soil and Water Conservation District)** было выделено 43 696 долларов на работу с одной фермой по созданию прибрежной защитной полосы и системы контроля доступа скота. Эти системы уменьшат эрозию берегового материала и наносы, обеспечат надежный источник воды для животных на выпасе и улучшат способность фермы выдерживать экстремальные погодные условия.

Западный Нью-Йорк (Western New York)

- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Чатокуа (Chautauqua County Soil and Water Conservation District)** было выделено 85 024 доллара на работу с одной фермой по засеиванию покровных культур разных видов для улучшения качества почвы, уменьшения эрозии во время экстремальных погодных условий и повышения органического состава почвы.
- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Эри (Erie County Soil and Water Conservation District)** было выделено 82 268 долларов на работу с пятью фермами по засеиванию покровных культур. Эти проекты улучшат потенциал связывания углерода в почвах и повысят устойчивость фермерского хозяйства в периоды наводнений и засухи.

Южные регионы (Southern Tier)

- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Шенанго (Chenango County Soil and Water Conservation District)** было выделено 77 255 долларов на работу с шестью фермами по засеиванию покровных культур. Посев покровных культур ведется в целях улучшения качества почвы, уменьшения эрозии и повышения количества органических веществ в почве, чтобы улучшить устойчивость фермы в периоды паводков и засухи и уменьшить воздействие паводков на районы, расположенные ниже по течению.
- **Ведомству охраны почв и водных ресурсов округа Скайлер (Schuyler County Soil and Water Conservation District)** было выделено 205 000 долларов на работу с семью фермами: молочными, растениеводческими, животноводческими по выращиванию крупного рогатого скота и овец в трех приоритетных водоразделах, чтобы провести засеивание покровными культурами. Этот проект позволит выращивать покровные культуры практически весь сезон роста, что позволит сохранить почву, улучшить ее влагоемкость, что будет способствовать смягчению воздействия экстремальных бурь и поможет защитить источники питьевой воды для населения.

Программа грантов для повышения устойчивости фермерских хозяйств к климатическим условиям (Climate Resilient Farming Grant Program) входит в состав Фонда защиты окружающей среды штата (State's Environmental Protection Fund). В этом году программа еще раз получила финансирование на очень высоком уровне, и в бюджете штата на 2018-19 год (2018-19 State Budget) на нее заложено 300 млн долларов. На четвертый раунд Программы грантов для повышения устойчивости фермерских хозяйств к климатическим условиям (Climate Resilient Farming Grant Program), который будет объявлен этой осенью, в бюджете предусмотрено 2,5 млн долларов.

Глава Департамента сельского хозяйства штата (State Agriculture) Ричард А. Болл (Richard A. Ball): «Наши фермеры все чаще сталкиваются с вызовами, когда речь заходит об изменении климата, которые вызывают экстремальные погодные условия. Благодаря стремлению губернатора Куомо (Cuomo) к борьбе с изменениями климата и защите нашей окружающей среды, эта грантовая программа помогает нашим фермерам лучше справляться с серьезными наводнениями и засухами, свидетелями которых мы стали в последние годы, поддерживая при этом высокий стандарт рационального использования ресурсов окружающей среды».

Председатель сельскохозяйственного комитета в Сенате (Senate Agriculture Committee) Пэтти Ритчи (Patty Ritchie): «Трудолюбивые фермеры штата Нью-Йорк понимают, что их успех и источники дохода связаны со здоровьем их земли и других природных ресурсов. Посредством этих грантов мы обеспечиваем фермерам получение поддержки, в которой они нуждаются, чтобы продолжать рациональное землепользование и в то же время обеспечить гарантии благополучия своим хозяйствам и населенным пунктам».

Председатель Комиссии Законодательного собрания по вопросам сельского хозяйства (Assembly Agriculture Committee) Билл Маги (Bill Magee): «Необходимо, чтобы у наших фермеров были инструменты, которые им необходимы, чтобы смягчить негативные воздействия в результате климатических изменений и неблагоприятных погодных условий, чтобы сохранить жизнеспособность земельных ресурсов для использования производителями пищевых и сельскохозяйственных продуктов, в которых мы все нуждаемся и которые любим. Это поможет трудолюбивым фермерам сохранять производительность, помогая при этом защите окружающей среды и развитию сельского хозяйства штата Нью-Йорк».

Член Комитета по охране почв и водных ресурсов штата Нью-Йорк (New York State Soil and Water Conservation Committee) Дэвид Брасс (David Brass): «Программа повышения устойчивости фермерских хозяйств к климатическим условиям (Climate Resilient Farming Program) является очень полезной, помогая фермерским хозяйствам справляться с экстремальными погодными явлениями, от сильных осадков до засухи. Эта программа позволяет фермам реализовывать проекты, которые уменьшают производство парниковых газов, способствуют энергосбережению и оздоровлению почвы, что способствует сохранению наших природных ресурсов, а также улучшению производительности фермерских хозяйств. Штат Нью-Йорк и его фермеры удерживают лидерские позиции в

рациональном сельскохозяйственном использовании ресурсов окружающей среды».

Президент Фермерского комитета штата Нью-Йорк (New York Farm Bureau) Дэвид Фишер (David Fisher): «Фермеры штата Нью-Йорк имеют долгую историю рационального природопользования, и гранты, о которых объявлено сегодня, направлены в поддержку этой работы. Рост использования покровных культур, дальнейшее оздоровление почвы и уменьшение эрозии — лишь некоторые долговременные выгоды проектов, которые осуществляются на наших фермах. И примечательно также то, что заслуги фермеров штата, которых часто рассматривают как первых защитников окружающей среды, признаются в плане рационального ее использования, которое они намерены обеспечить».

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ОТПИСАТЬСЯ](#)