



ЛУЧШИЙ СПОСОБ ПРЕДСКАЗАТЬ БУДУЩЕЕ -  
СОЗДАТЬ ЕГО

Быки компании STgenetics® получили мировую известность после подведения итогов генетической оценки за апрель 2023 года. Благодаря успеху быка CAPTAIN 551H04119, возглавившему список Проверенных быков по индексу TPI®, быки компании STgenetics® добились высоких результатов во многих странах.

Второй раз подряд CAPTAIN 551H04119 стал Проверенным быком №1 в Международном списке 100 лучших быков по индексу TPI®. Прибавив еще 29 очков к TPI® и добившись впечатляющих успехов в показателях вымени и конечностей, CAPTAIN 551H04119 закрепил свое лидирующее место в списке Проверенных быков. Его TPI® составляет +3243, +1258 NM\$, +1,46 PTAT, +1,64 UDC и +1,06 FLC.

THORSON 551H04520 снова стал Геномным быком №1 в своей категории с +3220 TPI®, +1308 NM\$ и +1326 CM\$. THORSON 551H04520 - впечатляющее сочетание Проверенных быков Cowen x CHARL x Director x RUBICON. Участник программы Legend™, THORSON 551H04520 демонстрирует следующие показатели: +157 фунтов жира +.35%, +73 фунта белка +.10%, он также является популярным отцом многих лучших тёлочек в списке геномных самок с высоким рейтингом TPI®.

Delta-LAMBDA 551H03379 продолжает оказывать значительное влияние как на выставочном ринге, так и в плане производственных показателей: +2.66 PTAT и +2.87 UDC. Его дочери побеждают на выставках, а молоко, жир и белок всегда на высоте.

RAPID 551H03591 сохранил 4-е место в Международном списке 100 лучших быков по индексу TPI® в апреле этого года с показателем +3027. RAPID 551H03591 демонстрирует сбалансированные данные по показателям типа и вымени: 2,37 PTAT и +2,13 UDC. RAPID 551H03591 является носителем гена A2 и обладателем показателя EcoFeed® тёлочка для повышения эффективности конверсии корма на стадии выращивания тёлочек.

Проверенный бык CHARL 551H03529 занимает 11-е место в списке с показателем +2968 TPI®. Имея за плечами 6 успешных оценок и будучи быком №1 по TPI® в 2021 году, CHARL 551H03529 сохраняет свое генетическое величие! CHARL 551H03529: +1032 NM\$, +115 фунтов жир, A2A2. Величие CHARL 551H03529 проявляется также в его сыновьях и дочерях.

# Результаты генетической оценки быков компании STgenetics® по индексу TPI® в апреле 2023 г.

TAMPA 551H003797 занимает 21-е место в апрельской оценке с показателем +2940 TPI®. Имея данные PL +7,0, TAMPA 551H003797 занимает первое место по продуктивности в Международном списке 100 лучших быков по TPI®. TAMPA 551H003797 представляет собой отличное сочетание здоровья и продуктивности: +1919 фунтов молока, +1046 HM\$, +1053 CM\$, +69 фунтов белок, +1,7 DPR и +3,2 жизнестойкость. Он обладает индексом EcoFeed® корова, а также он бык A2A2.

CHIEF 513H003190 остается основой линейки быков компании STgenetics®, а его дочери продолжают поражать своей последовательностью и надежностью. CHIEF 513H003190 завоевывает сердца заводчиков по всему миру. Он известен во всем мире благодаря тому, что создает дочерей, которые выделяются как на ферме, так и на выставочном ринге!

Компания STgenetics® также демонстрирует прекрасный результат среди красно-пестрых быков, где ALTITUDE-RED 551H003617 выделяется по показателям типа с данными PTAT +3,14 среди проверенных быков. ALTITUDE-RED 551H003617 демонстрирует прекрасные показатели по вымени +2.65 UDC, также он зарекомендовал себя на шоу-ринге по всему миру.

PERENNIAL 551H004371 - еще один бык, выделяющийся в рейтинге в апреле этого года, поскольку он занял 1-е место в породе по сочетанию показателей GPTAT и UDC: +4,06 GPTAT, +3,43 UDC. Этот потрясающий бык выведен для того, чтобы производить стильных тёлочек и коров с большим выменем. Он также является обладателем показателя EcoFeed® тёлка для повышения эффективности конверсии корма на стадии выращивания тёлочек.

Наряду с новыми захватывающими генетическими исследованиями компания STgenetics® выпустила еще один революционный продукт - Super Conventional®. Новый стратегический генетически модифицированный продукт с улуч-

шенными гендерными характеристиками, разработанный для производства говядины на молочном и мясоперерабатывающем рынках. При точности определения пола на 75% и выше, Super Conventional® производит телят мужского пола, не нарушая цепочку поставок. Компания предлагает четыре стратегических генетических микса, каждый из которых состоит из трех элитных мясных быков. Ранние подтверждающие и захватывающие данные от фермерских хозяйств, собранные в 2023 году на четырех крупных молочных фермах, насчитывающих 25 000 коров, показали процент плодотворного осеменения (CR) 49% при использовании семени мясных быков Super Conventional® с мужской хромосомой в результате 1741 осеменения дойных коров в первой, второй и третьей группах.

Еще одним событием отрасли стало выявление и успешное секвенирование залегания телят - новой смертельной мутации в голштинской породе. Компания STgenetics® активно проанализировала данные, полученные при исследовании лежачего состояния телят, и теперь предлагает отдельный генетический тест для выявления генетического нарушения. Тест проводится исключительно компанией Genetic Visions-ST™ и доступен для молочной промышленности по всему миру, он обеспечен лицензионным соглашением с Университетом штата Пенсильвания, чтобы помочь отрасли эффективно бороться с этой мутацией.

Компания STgenetics® - мировой лидер в области программ и услуг, ориентированных на исследования, которые обеспечивают прибыльность молочной и мясной промышленности. Основанная на современных технологиях, компания стремится улучшить генетику стада, эффективность конверсии корма, и в целом устойчивость сельского хозяйства. На территории РФ продукты и программы компании STgenetics® доступны благодаря ООО «Коджент Рус».