

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАНИЯ НОВЫМ КАЛЬКУЛЯТОРОМ CINEMASTER

**Добро пожаловать в Cinema калькулятор Christie® CineMaster™ Используйте нашу программу, чтобы определить подходящие проектор, объектив и лампу в соответствии с вашей конкретной задачей и вашими предпочтениями относительно типа проектора, конфигурации экрана и требований к яркости.**

Для начала работы используйте поля ввода, чтобы верно подобрать оборудование для выбранного зала. Мы добавили подсказки по инструментам; они обозначены вопросительным знаком (?). Они помогут вам в процессе настройки. Выходные данные будут отображаться в реальном времени на основании ваших входных данных, включая анализ изображений и оборудования, которое мы будем рекомендовать в зависимости от вашей конфигурации. CineMaster отображает рекомендуемое решение, но вы также можете выбрать одно из других приемлемых решений в раскрывающемся меню продукта. Калькулятор проанализирует каждый ваш выбор в таблицах полученных значений и отметит допустимые решения галочкой. Восклицательный знак (!) укажет на то, что требует вашего внимания, а значок (X) означает, что ваш выбор несовместим с настроенным экраном.

## Готовы сохранить результаты?

Нажмите кнопку «Экспорт», чтобы сохранить результаты в формате PDF. (Рисунок 1).

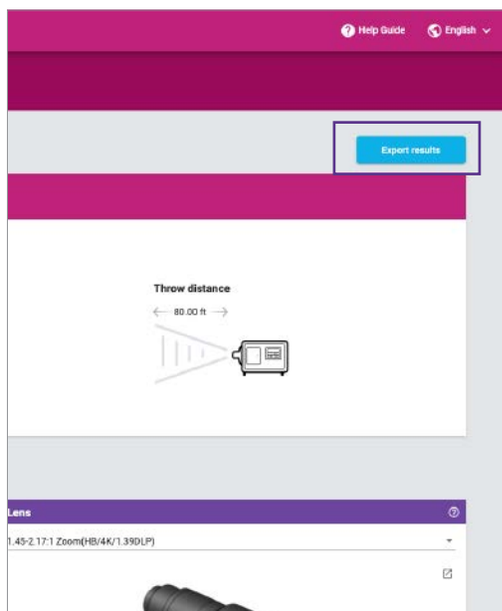


Рисунок 1. Нажмите кнопку «Экспорт», чтобы сохранить результаты в формате PDF

## Необходимо рассчитать стоимость?

Просто нажмите кнопку «Запросить цену», заполните короткую форму, и представитель Christie свяжется с вами. (Рисунок 2).

## Нужна помощь?

Узнайте, как пользоваться новым калькулятором, посмотрев данный [видеоурок](#).

Обратитесь в службу технической поддержки Christie ([cinema.support@christiedigital.com](mailto:cinema.support@christiedigital.com)), если вам нужна дополнительная помощь с калькулятором или если вам нужна будет помощь в оснащении вашего кинозала подходящим оборудованием.

Примечание: Все значения приведены только для справки. Технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

The image shows a screenshot of the 'Export results' form. The form has a title bar with 'Export results' and a close button (X). The form contains several input fields: 'Cinema chain \*', 'Cinema name', 'Screen Number \*', 'Location \*', 'Contact name \*', and 'Contact email'. Below these is a 'Contact phone' field with a dropdown for country code (+1) and a text input containing '201-555-0123'. There is a checked checkbox for 'Please contact me with a price quote'. Below the checkbox, it says 'Either email or phone number required' and 'By submitting you're agreeing to our [terms and conditions](#) and [privacy policy](#)'. At the bottom of the form is a 'SUBMIT' button.

Рисунок 2. Установите флажок «Свяжитесь со мной и сообщите ценовое предложение» на вкладке Результаты экспорта.

**Расстояние, на котором интенсивность света становится опасной**

Все RGB лазерные проекторы Christie относятся к группе риска 3 в соответствии со стандартом IEC 62471-5:2015 из-за возможного излучения опасного оптического и теплового излучения. Если не избежать этого излучения, оно может привести к серьёзным травмам:

**! РИСК ОСЛЕПНУТЬ ВРЕМЕННО ИЛИ НАВСЕГДА!**

Запрещается прямое воздействие лазерного луча. Лазерный продукт класса 1 – группа риска 3 согласно стандартам IEC 60825-1:2014 и IEC 62471-5: 2015.

**! РИСК ОСЛЕПНУТЬ ВРЕМЕННО ИЛИ НАВСЕГДА!**

Тот, кто работает с данным прибором, должен контролировать доступ к лазерному лучу в пределах того расстояния, на котором луч может быть опасен, или установить проектор на такой высоте, которая не допустит попадания лазерного луча в глаза зрителей в пределах того расстояния, на котором луч может быть опасен. Опасная зона по вертикали начинается с любой точки поверхности, на которой могут стоять люди, и продолжается минимум до 2.5 метров вверх (для установок в Соединённых Штатах Америки) или до 2 метров вверх (для установок в других странах), а по горизонтали составляет минимум 1 метр.

**! КРАЙНЕ БОЛЬШАЯ ЯРКОСТЬ!**

Не помещайте отражающие предметы на пути лазерного луча.