

Правила проведения Кампании «Первичный подбор контактных линз Алкон»

1. Общие положения:

- 1.1. Кампания под названием «Первичный подбор контактных линз Алкон » (далее по тексту – «Кампания») проводится, с целью обеспечения потребителей, пришедших в место проведения кампании подбором контактных линз Алкон в соответствии с Протоколом подбора мягких контактных линз первичным пациентам (далее по тексту – «Протокол»), приведенным в приложении №1 к настоящим правилам. В Кампании участвуют следующие контактные линзы Алкон:
 - AirOptix® Aqua, AirOptix® for Astigmatism
 - AirOptix® Aqua Multifocal
 - AirOptix® Aqua Hydra Glyde
 - Dailies Total 1
 - Dailies Total 1 Multifocal
- 1.2. После осуществления подбора согласно Протоколу, потребитель заполняет электронную анкету, указывая необходимую информацию, в том числе имя, контактный телефон, подобранные контактные линзы Алкон из перечня, указанного в п 1.1. настоящих правил, линзы, используемые ранее (если применимо).
- 1.3. Территория проведения: Российская Федерация.
- 1.4. Участие в Кампании является добровольным и означает ознакомление и безоговорочное и безотзывное согласие участников с настоящими Правилами.
- 1.5. Кампания не является стимулирующей лотереей и проводится в соответствии с настоящими правилами (далее по тексту – «Правила») и действующим законодательством Российской Федерации.

2. Сведения об Организаторе Кампании:

- 2.1. Организатором Кампании является ООО «Алкон Фармацевтика»
- 2.2. Адрес местонахождения Организатора: 125315, Москва, Ленинградский пр-т, д. 72 корп. 3
- 2.3. ИНН/КПП 7709354370/774301001
- 2.4. Сайт Кампании – www.MoiGlaza.ru

3. Сроки проведения Кампании:

- 3.1. Кампания проводится в период с 01.02.2019 г. по 31.12.2019 г. включительно.

4. Место проведения Кампании:

Кампания проводится во всех оптических салонах следующих оптических сетей:

№	Юридическое лицо
1	ИП Козлов С.А.
2	ИП Божко Александр Игоревич
3	ИП Данько С.В.
4	ИП Кравцова Светлана Валерьевна
5	ООО "Эко-ленз"
6	ООО "Клио+
7	ООО "Аптека 18"
8	ООО "Линзкинг"
9	ООО Аптечный дом
10	ИП Вавренчук С.М.
11	ИП Ланбин Е. В.
12	ООО Кронос
13	ИП "Сафонкина Е.Ю."
14	ИП Коробков А.А.
15	ИП Харламов Юрий Матвеевич
16	ООО «ЭНвис»
17	ООО Первая Оптика
18	ООО Арника-Уфа
19	ИП Потапова ИВ
20	ООО Марлен-Оптик

5. Участники Кампании, их права и обязанности, условия участия в Кампании:

- 5.1. Участник Кампании - это дееспособное физическое лицо, которому был осуществлен подбор КЛ в соответствии с Протоколом. в любом Месте проведения компании, указанном в Разделе 4 настоящих Правил (далее и ранее по тексту настоящих Правил – «Участник» или «Участники»).
- 5.2. Участвуя в настоящей Кампании, Участники подтверждают, что им исполнилось 18 (восемнадцать) лет. Участники имеют права и несут обязанности, установленные действующим законодательством Российской Федерации, а также настоящими Правилами.
- 5.3. В любой момент проведения Кампании, Организатор вправе потребовать от Участника предоставить копии документов, удостоверяющих его личность, в том числе подтверждающих его совершеннолетие.
- 5.4. Участвуя в настоящей Кампании, Участники соглашаются с тем, что все документы (расписки, согласия, договора и иные документы) в рамках проведения настоящей Кампании могут быть подписаны сторонами с использованием факсимильного воспроизведения подписей представителей сторон. Участник настоящей компании дает согласие на сбор и обработку персональных данных.
- 5.5. Организатор оставляет за собой право проверки данных сообщенных покупателями.
- 5.6. Участники информируются о Правилах и сроках проведения Кампании через доступные для Организатора каналы информирования, в том числе через сайт Кампании.

6. Дополнительные условия:

- 6.1. Организатор не отвечает за какие-либо последствия ошибок Участника, включая (кроме всего прочего) понесенные последним затраты.
- 6.2. Термины, употребляемые в настоящих Правилах, относятся исключительно к Кампании, проводимой в рамках настоящих Правил.
- 6.3. Участник несет ответственность за нарушение авторских прав и иных прав на результаты интеллектуальной деятельности согласно действующему законодательству РФ. Организатор не несет ответственности за нарушение Участником, любым посетителем Сайта Кампании авторских и/или иных прав третьих лиц.
- 6.4. Все вопросы, прямо не урегулированные в настоящих Правилах, регулируются на основе действующего законодательства РФ.

**Приложение №1 к Правилам Кампании
«Первичный подбор контактных линз Алкон»**

Протокол подбора мягких контактных линз первичным пациентам

(Утвержден решением

Координационного совета

Российской ассоциации специалистов

по контактной коррекции зрения

7 сентября 2015 года)

I. Сбор анамнеза

II. Определение рефракции для расчета оптической силы КЛ

III. Обследование переднего и заднего отрезка глаза и вспомогательного аппарата

IV. Подбор контактных линз

V. Обучение манипуляциям с КЛ и уходу за ними

VI. Составление графика диспансерного наблюдения пациента

I. Сбор анамнеза

Цель: Выявить жалобы и потребности пациента в коррекции путем сбора анамнеза.

Выяснение: истории снижения зрения и его коррекции, текущих потребностей в коррекции зрения, сопутствующих заболеваний, аллергии, приема лекарственных препаратов, профессии пациента, условий работы, образа жизни и увлечений в свободное время, использование компьютера и видео дисплеев и др. гаджетов.

II. Определение рефракции и очковой коррекции для дали

Цель: Определить необходимую оптимальную коррекцию зрения вдаль для расчета оптической силы КЛ.

Объем необходимого рефракционного обследования выполняется согласно возрастным особенностям пациента. При необходимости обследование проводится в условиях циклоплегии.

При отсутствии очков, их необходимо подобрать и заказать одновременно с назначением КЛ.

III. Обследование переднего и заднего отрезка глаза

Цель: Исключение противопоказаний для использования КЛ на основе объективного исследования состояния переднего и заднего отрезка глазного яблока и придаточного аппарата глаза.

1. Биомикроскопия переднего отрезка глаз и с осмотром конъюнктивы верхнего века (выворот верхнего века), при подозрении на патологию с применением витальных красителей.
2. Определение длины и ширины слезного мениска.
3. Определение ВРСР. (При необходимости проба Ширмера).
4. Определение диаметра роговицы (необходимо для дальнейшего выбора диаметра КЛ).
5. Офтальмоскопия с узким зрачком, а при необходимости с широким.

IV. Подбор КЛ

Цель: Выбор типа необходимой для коррекции КЛ, расчет ее параметров, диагностическая примерка на глаз и оценка посадки и переносимости КЛ.

1. Информирование пациента о типах КЛ (частота замены, тип материала, название линзы) и совместное решение о выборе той или иной КЛ для примерки. (Если позволяют параметры :дизайн линзы и ее оптическая сила, то рекомендуется начинать подбор линз первичному пациенту с примерки линз ежедневной замены, а также назначать данные линзы для последующего применения этим пациентам. Это поможет упростить адаптацию к линзам, а также нежелательных реакций. Следует объяснить пациенту, что наиболее частая замена контактных линз снижает вероятность нежелательных реакций и повышает комфортность их ношения).
2. Определение параметров КЛ:

a) Общий диаметр КЛ должен быть больше видимого горизонтального диаметра радужной оболочки примерно на 2,0 мм;

b) Радиус базовой кривизны пробной линзы берется согласно указанию производителя КЛ. В случае наличия 2-х вариантов радиуса базовой кривизны, как правило, подбор рекомендуется начинать с меньшего радиуса;

c) Оптическая сила пробной КЛ после вертексной поправки должна быть как можно ближе к назначенной коррекции рефракции пациента. Вертексная поправка проводится начиная с $\pm 4,00$ дптр.

3. Примерка диагностической КЛ:

a) Специалист сам надевает КЛ первичному пациенту;

b) Посадка линзы оценивается через 5-20 минут после ее надевания.

4. Оценка посадки КЛ с помощью щелевой лампы:

a) Центровка линзы (относительно роговицы) - центр КЛ должен практически совпадать с центром зрачка, линза должна покрывать роговицу во всех направлениях взгляда и при моргании, при этом при взгляде прямо МКЛ чуть больше смещена вниз

b) Смещение линзы при моргании на 0,2- 0,5 мм

c) Линза может совершать небольшое смещение по горизонтали или вертикали при изменении направления взгляда вверх и повороте глазного яблока, в норме от 0,5 до 1,5 мм, при этом край КЛ не должен заходить на роговицу

d) Подвижность линзы оценивается тестом подталкивания линзы краем нижнего века вверх (push up test)

1) Оптимальной посадкой линзы может считаться показатель 50% (т.е. край смещается на $\frac{1}{2}$ расстояния от края КЛ до лимба).

2) Показатель 0% указывает на невозможность смещения линзы.

3) Показатель 100% и более характерен для линзы, которая будет съезжать или выпадать из глаза без поддержки веками.

е) При подборе торической КЛ следует определить положения меток нанесенных на линзу. При смещении меток не более чем на 30 градусов по часовой или против часовой стрелки можно воспользоваться правилом компенсации (LARS) для пересчета оси цилиндра контактной линзы

5. Проверка остроты зрения в КЛ (если возможно) вдаль, желательно с использованием дуохромного теста для исключения вероятности гиперкоррекции. При необходимости использовать overкоррекцию. Проверка остроты зрения вблизи. В случае необходимости изменение оптической силы КЛ.

V. Обучение манипуляциям с КЛ и уходу за ними

Цель: Обучить пациента навыкам обращения с КЛ и правилам их применения.

1. Обучение пациента навыкам надевания и снятия КЛ (пациент должен продемонстрировать, что он овладел навыками манипуляций с КЛ). При подборе КЛ детям и подросткам необходимо обучение родителей навыкам манипуляций с линзами и уходу за ними.
2. Выбор средств по уходу за КЛ в случае, если были подобраны КЛ многократного применения, а также обучение пациента правилам ухода за КЛ и контейнером.
3. Информирование пациента об основных правилах ношения КЛ, профилактике осложнений, обсуждение факторов риска при ношении КЛ, определение режим ношения КЛ, информирование о сроке замены КЛ, объяснение необходимости повторного посещения специалиста и дальнейшего динамического наблюдения.
4. Выдача пациенту инструкции о правилах ношения КЛ с указанием контактного телефона и фамилии, имени, отчества врача.

VI. Составление графика диспансерного наблюдения пациента

1. Назначение повторного осмотра через неделю после подбора КЛ. Проинформируйте пациента, что в случае возникновения выраженного дискомфорта или других нежелательных явлений при ношении КЛ, он должен обратиться к специалисту незамедлительно.

2. Проинформируйте пациента о важности в дальнейшем диспансерного наблюдения - для планового осмотра не реже 1 раза в 6 месяцев (даже если пациента ничего не беспокоит). Составьте график динамического наблюдения для каждого пациента. Возможен индивидуальный график наблюдения.

Дополнительные обследования

1. В случаях выявления у пациента симптомов заболеваний, требующих дополнительного обследования, консервативного или оперативного лечения, рекомендуйте направить пациента в специализированное офтальмологическое учреждение.

Протокол действий специалиста при динамическом наблюдении при использовании КЛ:

I. Сбор анамнеза

II. Проверка остроты зрения

III. Обследование поверхности КЛ. переднего и заднего отрезка глаза и его придаточного аппарата

IV. Подбор новых контактных линз (при необходимости)

V. Оценка навыков пациента и соблюдения правил гигиены, назначение повторных осмотров.

I. Сбор анамнеза

Цель: Выявить наличие жалоб и негативных последствий применения КЛ, предупредить нежелательные последствия.

1. Выявите жалобы и потребности пациента.

2. Выясните: какие КЛ носит пациента? Сколько часов в день и сколько дней в неделю пациент использует свои КЛ? Какие симптомы или ощущения испытывает при ношении КЛ? Для носителей КЛ

ЧПЗ - как очищает КЛ и контейнер, как часто заменяет контейнер на новый? Какой раствор использует?

II. Проверка остроты зрения

Цель: Определить стабильность остроты зрения при контактной коррекции зрения.

1. Определить остроту зрения в КЛ и сравнить с предыдущим значением. В случае снижения остроты зрения, исследовать биомикроскопически поверхность КЛ пациента, оценить посадку КЛ для исключения их влияния на остроту зрения.

III. Обследование поверхности КЛ, переднего и заднего отрезка глаза и его придаточного аппарата

1. Биомикроскопия поверхности КЛ: осмотр КЛ на предмет механических повреждений, качества поверхности, наличие отложений, оценка посадки КЛ.

2. Биомикроскопия поверхности глаза без КЛ с использованием витальных красителей. Осмотр: тарзальной конъюнктивы верхнего (выворот) и нижнего века, слезного мениска, краев век, мейбомиевых желез, конъюнктивы глазного яблока, роговицы. Далее осмотр передняя камера, радужка, зрачок и глубже лежащие среды.

3. Определение ВРСР.

IV Подбор новой КЛ

Цель: подбор другой КЛ (материал, параметры, частота замены) для устранения негативных проявлений и для профилактики осложнений ККЗ.

Подбор другой КЛ проводится в случаях:

1. Гипоксических осложнений I и II. Механических последствий воздействия линзы (включая посадку КЛ)

2. Токсико - аллергические осложнения (в т. числе прокрашивания роговицы, вызванном средством по уходу за КЛ). Подбор КЛ ежедневной замены или назначение другого типа КЛ или раствора

3. Дискомфорт при ношении КЛ

4. Недостаточно высокая острота зрения, двоение изображения. зрительный дискомфорт

5. Перевод на ношение КЛ с более частым сроком замены с целью профилактики осложнений ККЗ

Требования к подбору КЛ повторным пациентам не отличаются от требований и правил подбора КЛ новым пациентам. См. пункт III «Протокола подбора КЛ».

При необходимости назначьте пациенту лечение или направьте его на прием к врачу офтальмологу.

V. Оценка навыков обращения пациента с КЛ и соблюдения им правил гигиены, назначение повторных осмотров

1. Оценка навыков владения пациентом манипуляциями с КЛ и соблюдение им правил гигиены.

2. Обсуждение с пациентом основных правил ношения КЛ.

3. Обсуждение важности динамического наблюдения при ношении КЛ.

4. Назначение ориентировочной даты следующего осмотра.