

Технологии производства световозвращающих материалов

Полнокубовые микропризматические пленки

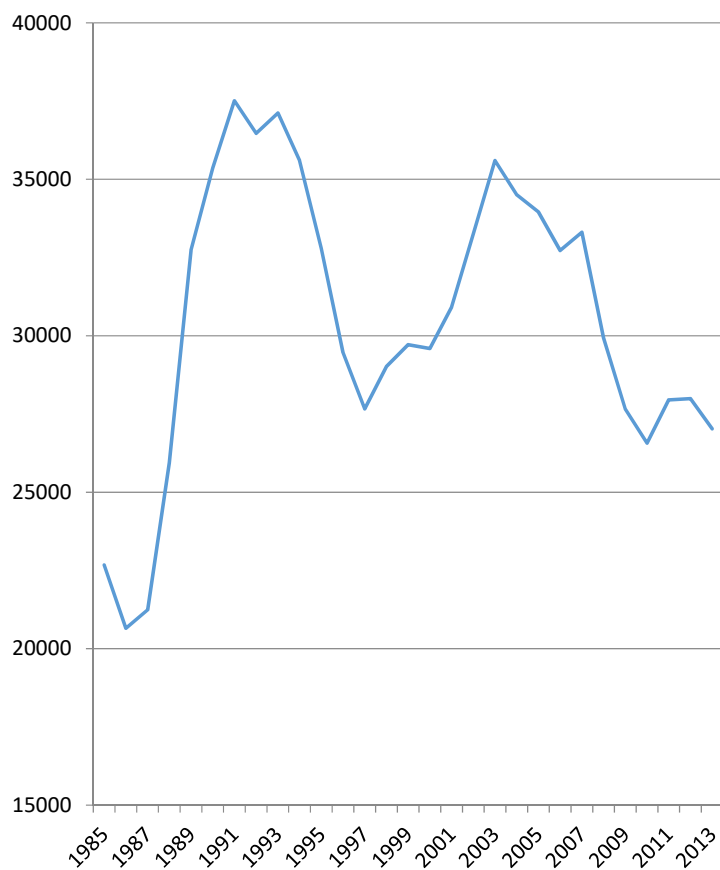
Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар



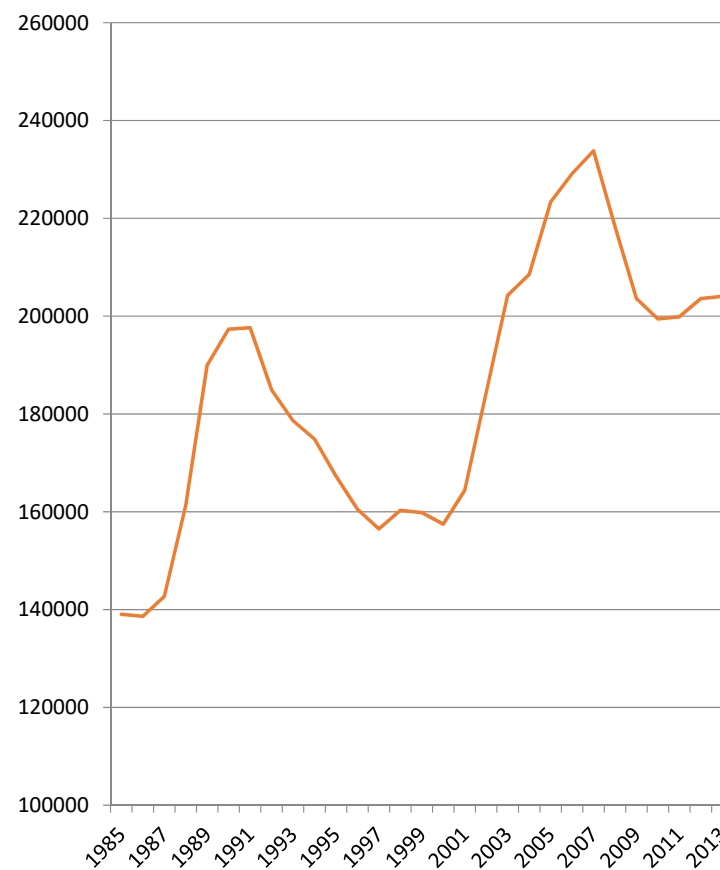
Руководитель отдела контроля качества ТСОДД
ООО "Гифтек Рефлекшен"
Бабаев Вугар

Статистика ДТП 1985 – 2013 г. на территории РФ

Количество погибших в ДТП



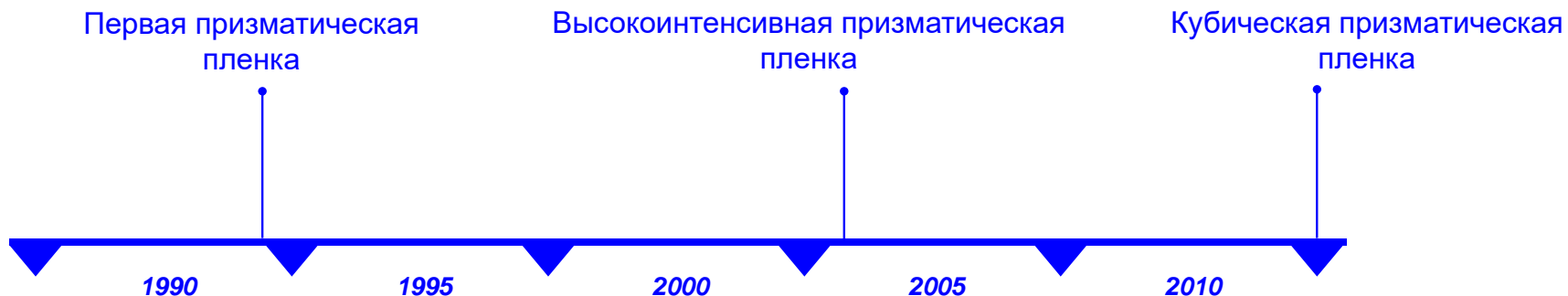
Общее количество ДТП



Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

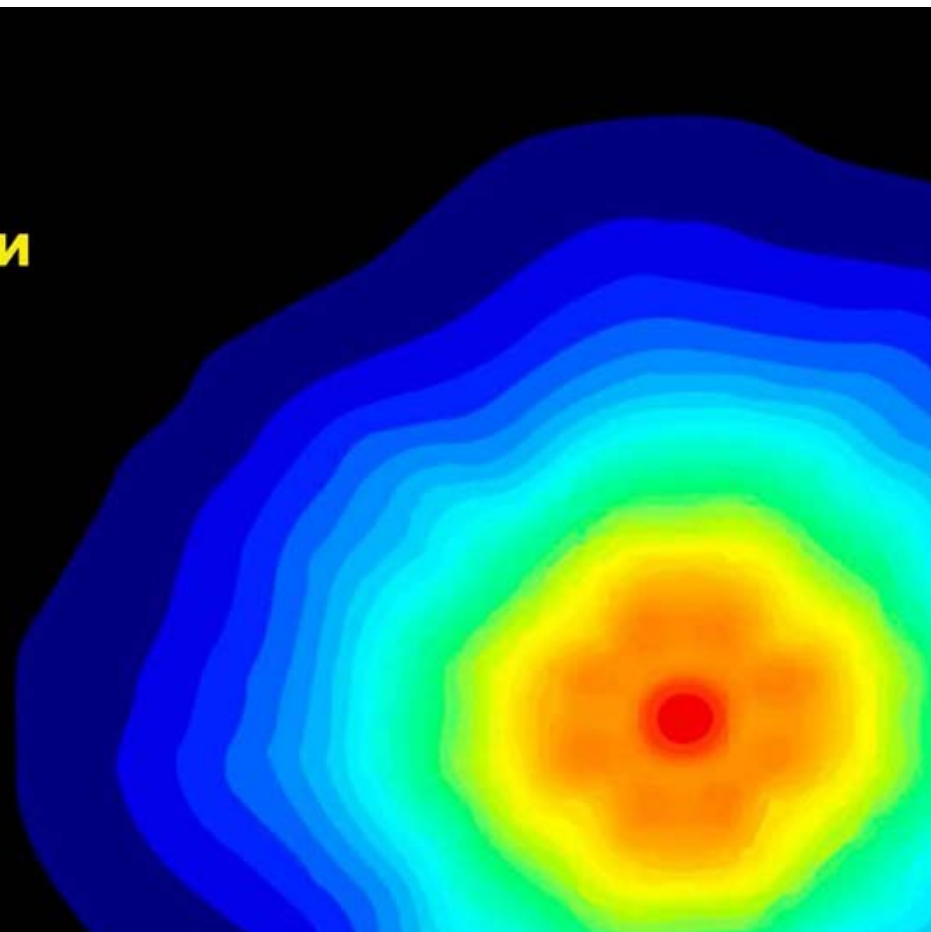
Новые технологии световозвращения

- За последние 30 лет технологии световозвращения существенно улучшились
- Эффективность световозвращающих элементов возросла до 100%, а количество возвращаемого света приблизилось к 80%



Немного о технологиях

Преимущества технологии полнокубовых призм

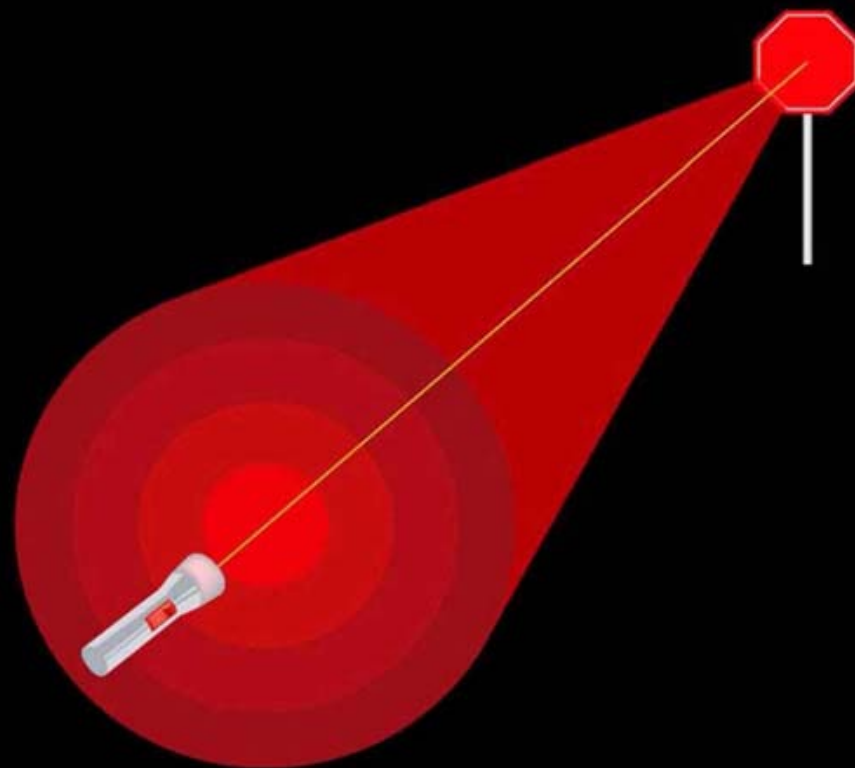


Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

Немного о технологиях

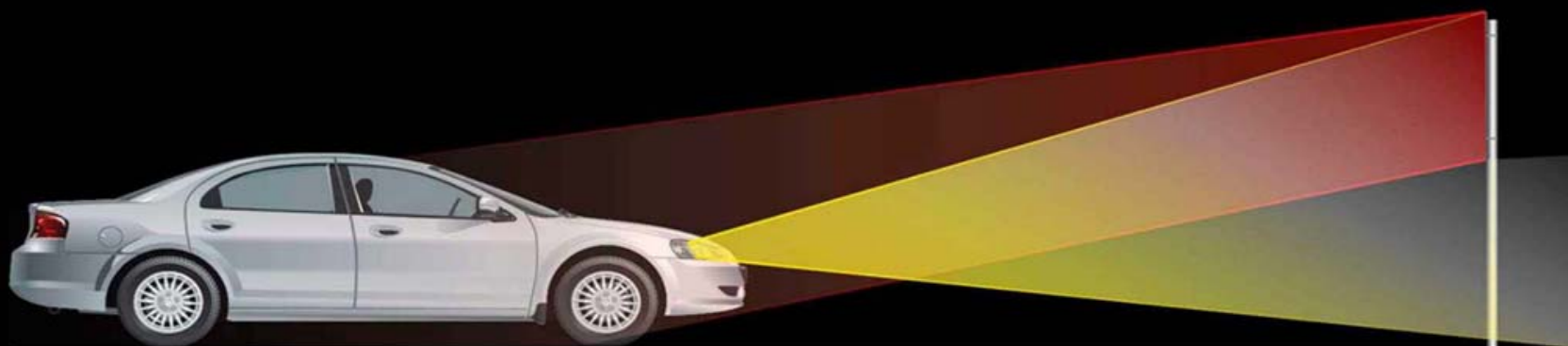
Световозвращение

**Световозвращение
к источнику света**



Немного о технологиях

**На яркость дорожных
знаков влияют
многие факторы**

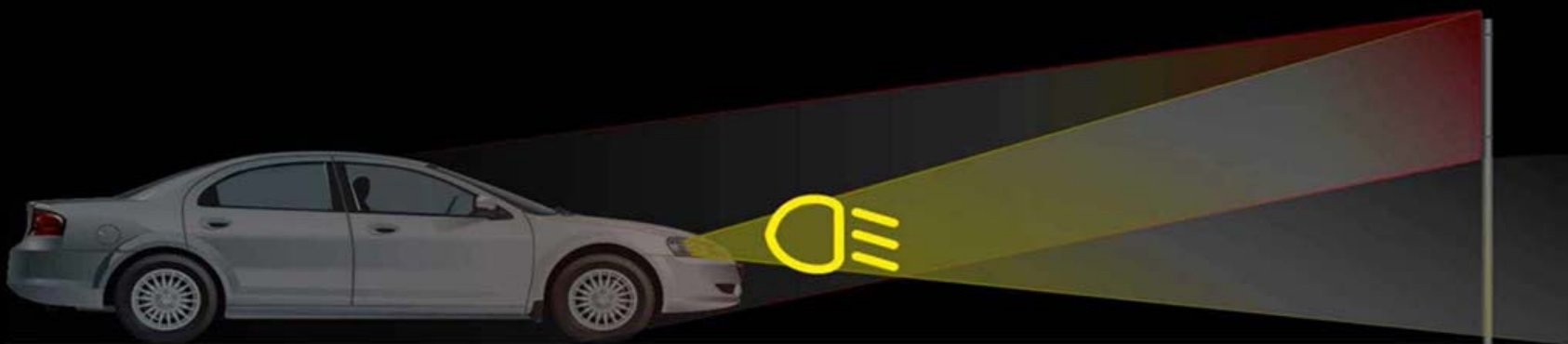


Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

Немного о технологиях

**На яркость дорожных
знаков влияют
многие факторы**

Фары

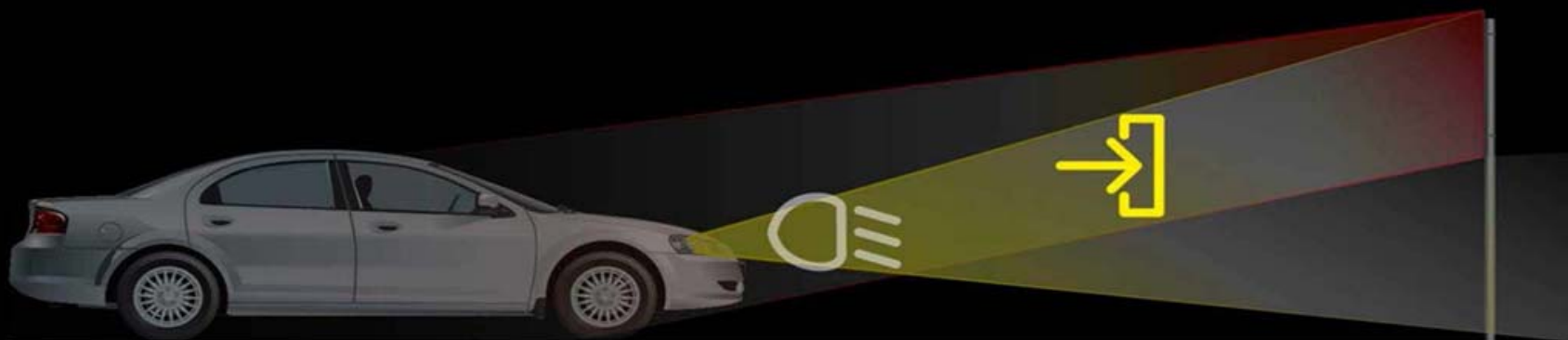


Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

Немного о технологиях

На яркость дорожных знаков влияют многие факторы

Освещение дорожных знаков

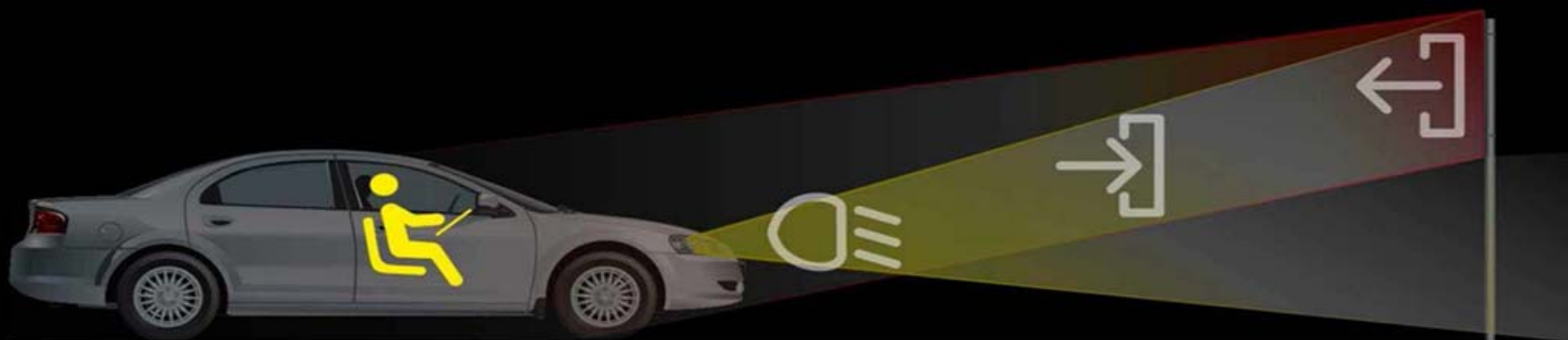


Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

Немного о технологиях

На яркость дорожных знаков влияют многие факторы

Местонахождение водителя



Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

Немного о технологиях

**Крупногабаритные автомобили
требуют более широкие углы обзора**

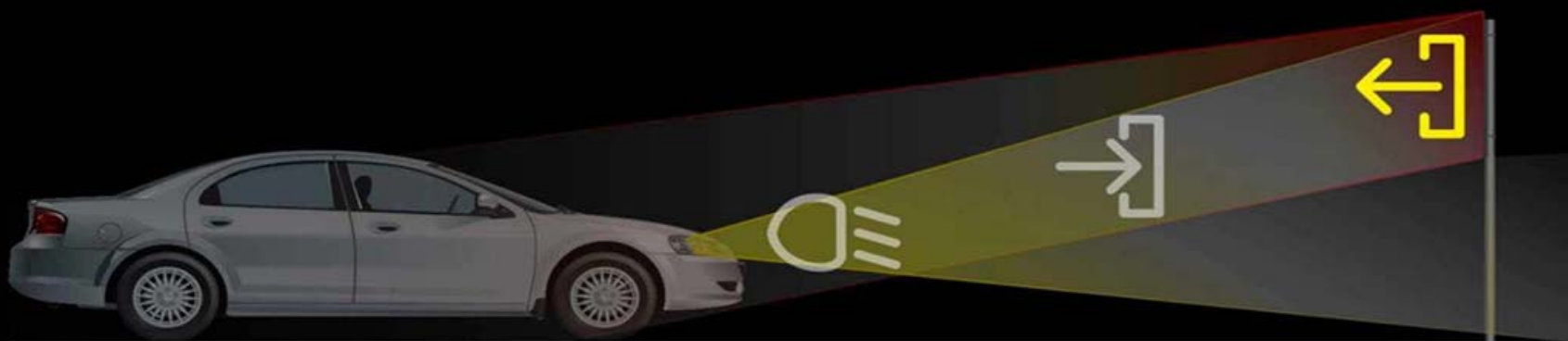


Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

Немного о технологиях

На яркость дорожных знаков влияют многие факторы

Параметры пленки

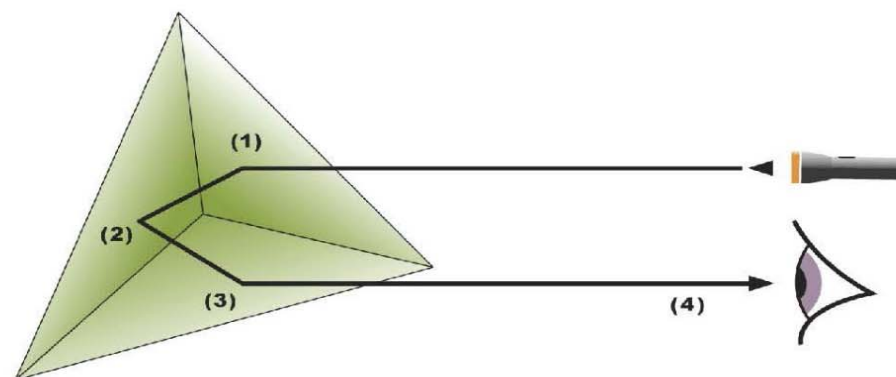


Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

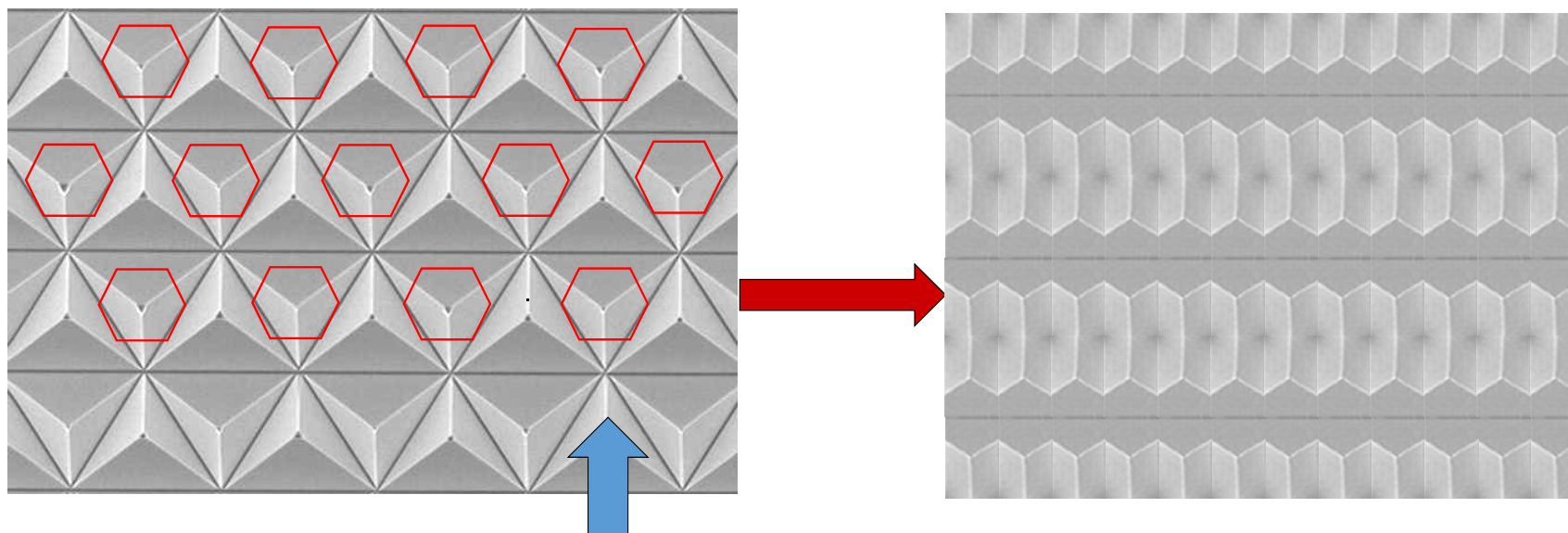
Различные технологии



Световозвращение в пленках осуществляется либо по технологии:
А. микростеклошариков
 или
В. микропризм



Технология полного куба

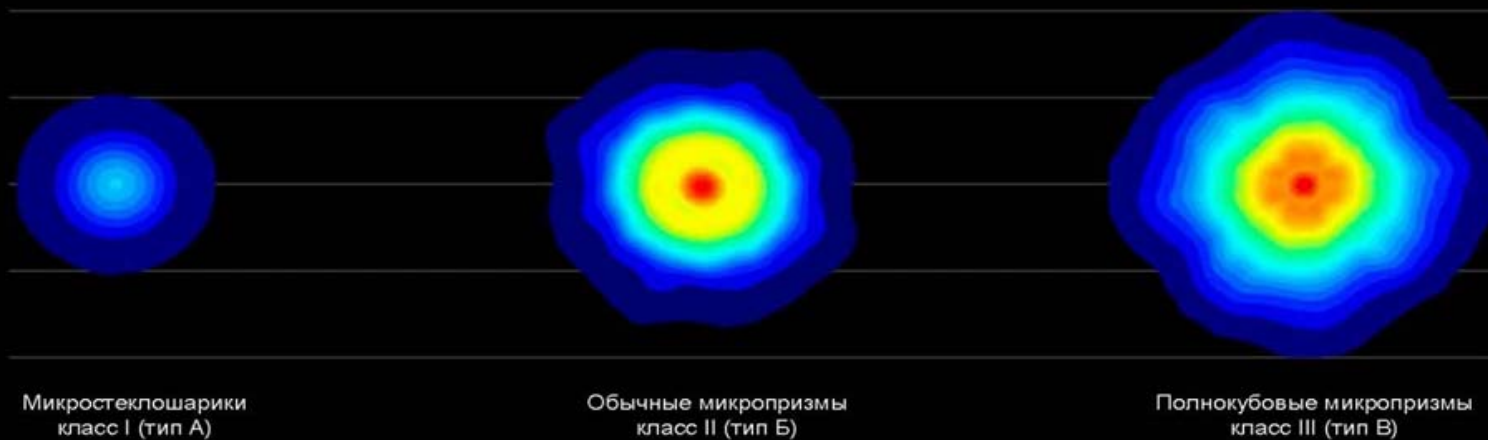


- Традиционные призмы имеют не эффективные области
- Данная технология использует только эффективные области треугольных призм.
- Полученная прямоугольная призма (т. е. полный куб) эффективна на 100%.

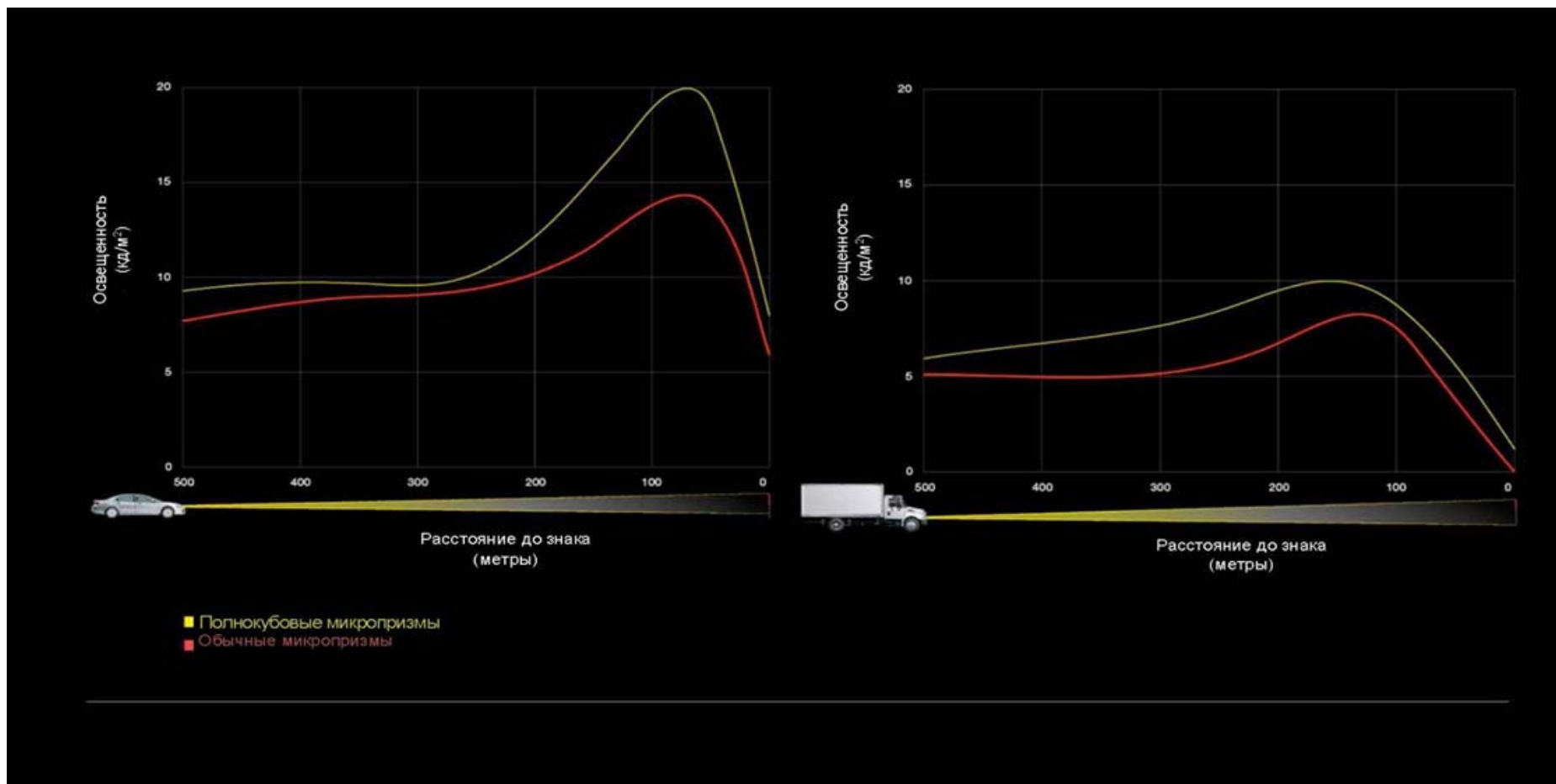
Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

Немного о технологиях

Полнокубовые призмы возвращают больше света,
обеспечивая создание **больших углов обзора**



Немного о технологиях



Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар

Контроль качества дорожных знаков



Располагая необходимыми знаниями, ресурсами и техническими средствами измерений, имеющими необходимую поверку, испытательная лаборатория ООО «Гифтек Рефлекшен» предлагает услугу по полной проверке дорожных знаков на соответствие ГОСТ Р 52290-2004 и ГОСТ 32945-2014.

Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар



Руководитель отдела контроля качества ТСОДД
ООО "Гифтек Рефлекшен"
Бабаев Вугар

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Руководитель отдела контроля качества ТСОДД ООО «Гифтек Рефлекшен»
Бабаев Вугар