

УПРАВЛЕНИЕ ВНУТРЕННИХ СПРАЎ
ГРОДЗЕНСКАГА АБЛВЫКАНКАМА

АДДЗЕЛ УНУТРАННЫХ СПРАЎ
СЛОНІМСКАГА РАЙВЫКАНКАМА

МІЖРАЁННЫ АДДЗЕЛ
ДЗЯРЖАЎНАЙ АЎТАМАБІЛЬнай
ІНСПЕКЦЫІ ПА АБСЛУГОЎВАННЮ
СЛОНІМСКАГА, ДЗЯТЛАЎСКАГА І
ЗЭЛЬВЕНСКАГА РАЁНАЎ
вул. Брэсцкая, 46, 231797, г. Слонім
тэл. (01562) 47122, факс (01562) 47136

УПРАВЛЕНИЕ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ
ГРОДНЕНСКОГО ОБЛИСПОЛКОМА

ОТДЕЛ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ
СЛОНИМСКОГО РАЙИСПОЛКОМА

МЕЖРАЙОННЫЙ ОТДЕЛ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ
ИНСПЕКЦИИ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ
СЛОНИМСКОГО, ДЯТЛОВСКОГО И
ЗЕЛЬВЕНСКОГО РАЙОНОВ
ул. Брестская, 46, 231797, г. Слоним
тел. (01562) 47122, факс (01562) 47136

25. 09. 2023 154/4+10/18211

Руководителям

О направлении сведений
по Единому дню безопасности
дорожного движения

В последнюю пятницу сентября месяца по всей республике проходит ЕДБДД на тему: «Помоги себя заметить! (Пропаганда использования световозвращающих элементов и жилетов повышенной видимости пешеходами, велосипедистами, возчиками гужевого транспорта).

В связи с наступлением осени вырос риск происшествий с участием пешеходов. Опасно двигаться по обочине и вдоль проезжей части, а уж тем более пересекать её в темное время суток или в условиях недостаточной видимости, поскольку пешеход видит движущийся транспорт, благодаря включённым фарам, а водитель может и не заметить пешехода.

Большое количество ДТП в этот период совершаются в темное время суток или в условиях ограниченной видимости.

В дни, когда дорожную обстановку осложняют дожди и туманы ситуация только усугубляется. Водители просто не видят находящегося на проезжей части человека. В большинстве случаев такие дорожные происшествия заканчиваются для их участников трагически.

Это происходит потому, что с места водителя все темные и не имеющие активного света объекты на проезжей части полностью сливаются с темнотой и становятся практически невидимыми. Для сидящего за рулем эта проблема осложняется еще слепящим светом фар от встречного потока автомобилей.

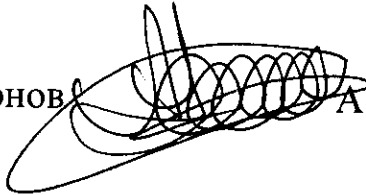
Чтобы обезопасить себя необходимо использовать световозвращающие элементы. Принцип их действия основан на том,

что свет, попадая на ребристую поверхность из специального пластика, концентрируется и отражается. Но просто носить фликер недостаточно, важно чтобы водитель увидел Вас и во время среагировал. Их лучше всего носить одновременно два или более, на правой и левой руке. Самый действенный фликер – жёлтого или белого цвета.

Помните! Чтобы любое присутствие человека на ночной дороге было безопасным, он должен максимально себя обозначить!

Приложение на 2 листах.

Начальник МО ГАИ
по обслуживанию Слонимского,
Дятловского и Зельвенского районов



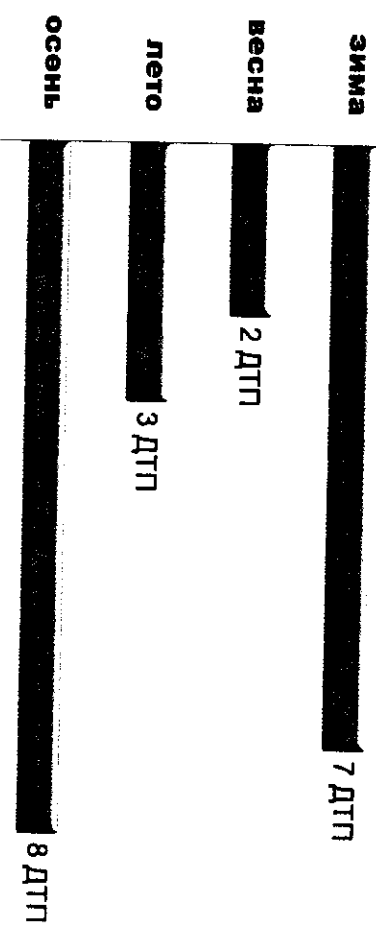
А.И.Калинин

ОБОЗНАЧЬТЕ СЕБЯ В ТЕМНОТЕ!

Дайте водителям шанс заметить вас!

За последние 5 лет в среднем 75% погибших пешеходов попадают под колеса именно в осенне-зимний период.

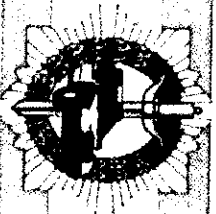
Значительно снизить риск таких аварий помогут фликеры — водитель видит пешехода со световозвращателями с большего расстояния:



При движении с ближним светом фар — до 130 — 140 м
при движении с дальним светом — до 400 м



Приобрести фликеры можно в почтовых киосках,
многих магазинах
и на автозаправочных станциях



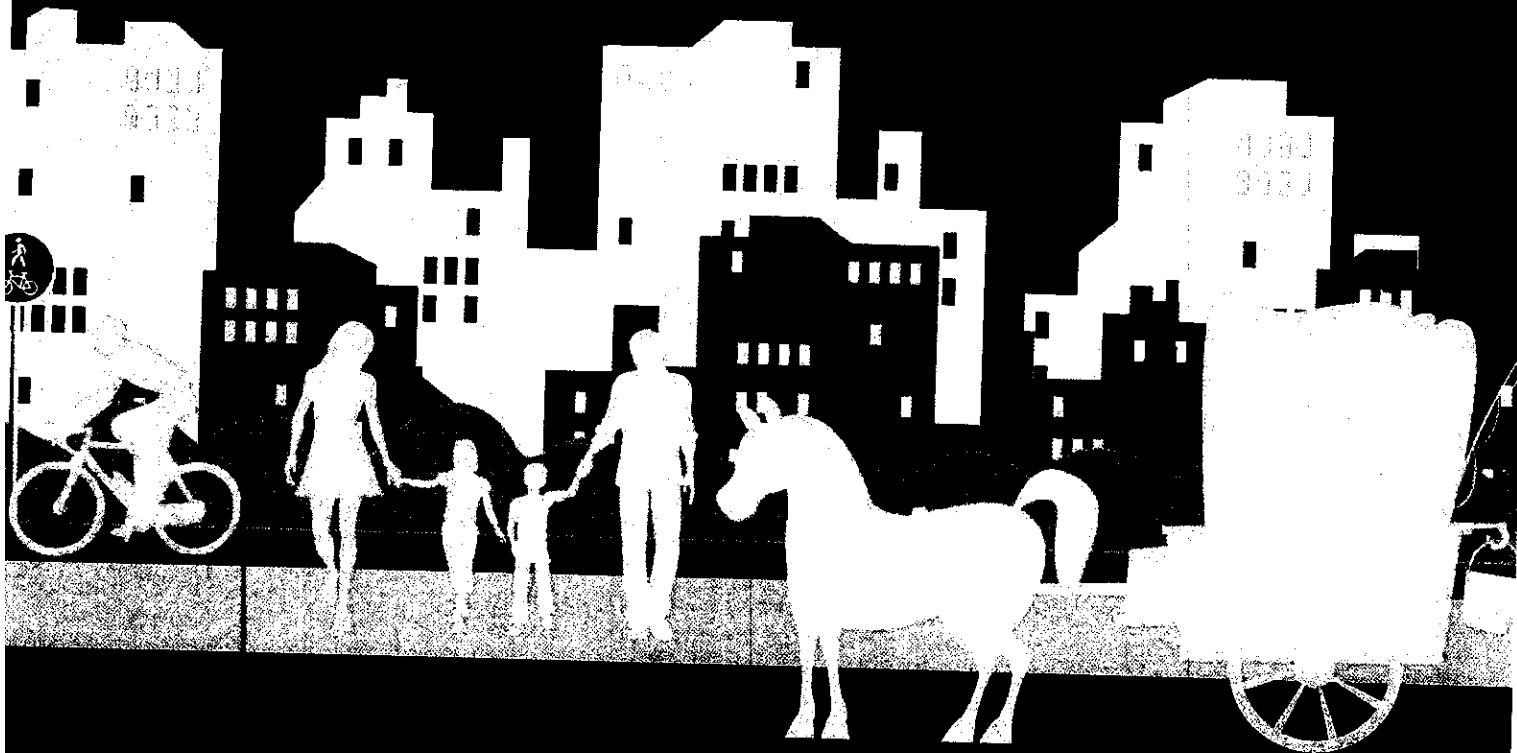
Госавтоинспекция Гродненской области



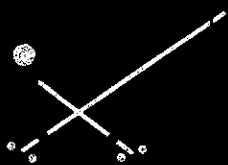


БЕРЕГИТЕ СЕБЯ!

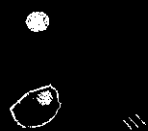
ИСПОЛЬЗУЙТЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ



ГДЕ НОСИТЬ?



1. на детских колясках, велосипедах, спортивном инвентаре и туристических рюкзаках



3. на куртках, брюках, обуви, шапках и медицинских масках



2. на сумках и рюкзаках

4. на руках (повязки, браслеты) и ошейниках домашних животных

СИТУАЦИЯ С АВАРИЙНОСТЬЮ

В Гродненской области по статистике ежегодно около 70% наездов на пешеходов происходят в темное время суток, при этом в 35% таких аварий пешеходы не обозначены фликерами.

В 50% аварий с участием велосипедистов, совершаемых в темное время суток, они не были обозначены, а их велосипеды не были оборудованы осветительными приборами в соответствии с Правилами дорожного движения.

БЕЗ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ ПРИ БЛИЖНЕМ СВЕТЕ ФАР ВОДИТЕЛЬ ЗАМЕТИТ ВАС ТОЛЬКО ЗА 25-50 МЕТРОВ. ПРИ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВИДИМОСТЬ ВОЗРАСТАЕТ ДО 200 МЕТРОВ.