



HARPER



- **Ультра HD TV - телевизоры 4-го поколения**

- Обычные Телевизоры были вчера - модели ультра-телевизоров высокой четкости HARPER 4K предложат в четыре раза выше разрешения обычных Full HD устройств. Большие, элегантные телевизоры воспроизведут невероятно детализированные изображения - Вы получите Настоящий кинотеатр в вашей гостиной с экраном в более чем восемь миллионов пикселей. HARPER открывает кинотеатры для повседневной жизни: несмотря на большие диагонали экранов, они обладают невероятной детальностью, которая не теряет свой эффект даже на близком расстоянии. Ваши диски и особенно Blu-Ray, или спутниковый сигнал - будут идеально воспроизводиться на новых ультра HD телевизорах HARPER, благодаря технологии улучшенного изображения. Но не только ультра HD телевизоры имеют отличное качество, наши светодиодные Full HD TV порадуют вас яркими цветами, четкими деталями и отличным качеством.

- **HARPER Smart TV - новая эра телевидения**

- Все новые Smart TV модели телевизоров HARPER оснащены новым интуитивно понятным пользовательским интерфейсом. Погрузитесь в мир неограниченных развлечений и посмотрите тот контент, который вы хотите видеть прямо сейчас: будь то телевизионные программы, видео, музыка и многое другое – дружелюбный интерфейс поможет Вам в этом. Смарт интерфейс для смарт-телевизоров HARPER очень четко структурирован, легок в обращении

- **Соотношение цены и качества**

- Наши телевизоры HARPER направлены на то, чтобы дать вам лучшее качество по доступной цене. Все наши продукты имеют высококачественные светодиодные дисплеи, которые обеспечивают высочайший стандарт изображения, а также: тройной тюнер, запись и функцию сдвига времени, CI + терминал и несколько HDMI и USB портов. Наш ассортимент широк, но и в универсальности нет недостатка, с диагоналями телевизоров 16" и 65", великолепным дизайном, функцией Смарт-ТВ, 3D и ультра HD, каждый может найти устройство, которое идеально подходит своим желаниям.

- **Неизменным приоритетом для HARPER является качество продукции и отсутствие каких-либо проблем с ней. Мы всегда уверены в своём продукте, который предлагаем, и потому пользователю предоставляется гарантия на всю технику.**
- **Для сервисного сопровождения техники HARPER на территории Российской Федерации и стран СНГ была организована отдельная структура. Организация обеспечивает полный цикл сервисного обслуживания, включая предпродажный, гарантийный и пост гарантийный ремонт. В настоящий момент в России функционируют более 200 авторизованных сервисных центров HARPER. Это позволяет своевременно выполнять обязательства по ремонту электроники. Налаженная система поставок комплектующих и своевременно предоставляемая техническая документация обеспечивают оперативное и качественное решение любых проблем, касающихся техники HARPER.**
- **«Качественный и Оперативный Сервис на уровне мировых стандартов» – один из основных принципов работы компании HARPER.**
- **Для поддержки потребителей действует информационный центр HARPER. Любой человек, у кого есть вопросы, связанные с приобретением или использованием продукции компании, может связаться с представителем центра.**
- **Также на нашем сайте запущена служба онлайн-поддержки для тех, кому комфортнее общаться с консультантами в письменной форме посредством чата: специалисты информационного центра обрабатывают запросы в онлайн-режиме.**

## Телевизоры 750-й серии

HARPER



750-я серия — это многофункциональные и неограниченные по своим возможностям современные телевизоры нового поколения с UHD-разрешением.

Телевизоры UHD 4K (ULTRA HD) меняют правила игры, когда речь заходит о качестве и реалистичности изображения. Получите разрешение высокого уровня — в 4 раза выше, чем у Full HD. Более 8 млн пикселей формируют изображение ULTRA HD 4K, а потому оно отличается небывалой ультрачёткой детализацией и бескомпромиссным качеством даже при просмотре видео с близкого расстояния.

Телевизоры Harper 750-й серии имеют диагональ от 43 до 65 дюймов, в которую были встроены самые последние технологии и инновационные решения.

750-я серия телевизоров Harper обеспечивает выход в Интернет и установку дополнительных приложений, а также даёт дополнительные возможности получения медиаконтента (видеофайлы, фотографии, музыка) для телевизора благодаря наличию Smart TV.

Благодаря своему оригинальному и утончённому дизайну они смогут вписаться в любой интерьер, вне зависимости от его стилистической направленности и прочих особенностей.

Вся серия обладает наивысшими техническими характеристиками: Smart TV, изображение в формате Ultra HD, глубокий насыщенный звук, утончённый дизайн.

**4K**  
ULTRA HDDVB  
T2SMART  
TVMEDIA  
PLAYER

USB

HDMI

ULTRA  
SLIM

178°



## Телевизоры 660-й серии

HARPER



Представляем Вашему вниманию жидкокристаллические телевизоры Harper 660-й серии с диагональю от 28 до 50 дюймов с разрешением экрана как HD Ready, так и Full HD.

Устройства поддерживают сигналы аналоговых и цифровых каналов (стандарты DVB-T и DVB-T2). Модельный ряд включает технологию Smart TV, существенно расширяющую возможности для комфортного отдыха. Вы сможете не только просматривать передачи эфирного ТВ, но и пользоваться ресурсами Интернета. А наличие нескольких HDMI- и USB-разъемов позволит подключать различные девайсы и использовать телевизор в качестве медиаплеера.





## Телевизоры 470-й серии

HARPER

HARPER



Представляем Вашему вниманию жидкокристаллические телевизоры Harper 470-й серии.

470-я серия — это широкий выбор телевизоров эконом-варианта, имеющих разрешение экрана как HD Ready, так и Full HD. Такая техника позволяет просматривать видео и музыку, записанную в любом современном формате.

470-я серия телевизоров оснащена наиболее востребованными современными разъёмами для ввода/вывода. Это несколько HDMI-разъёмов, с помощью которых к телевизорам можно подключать внешние девайсы и USB-порт для подключения внешних носителей информации.





Brand	Артикул	Наименование	диагональ	серия	resolution	T2	Smart	WWW	Длина, мм	Высота, мм	Ширина, мм	Объем, м3	вес нетто с ногой, кг	вес брутто ТВ со всем содержимым в упаковке, кг
HARPER	H00001167	Телевизор HARPER 20R470	20	47	HD	no	no	H	525	130	340	0,023	1,80	2,50
HARPER	H00001348	Телевизор HARPER 20R470T	20	47	HD	yes	no	H	525	130	340	0,023	1,80	2,50
HARPER	H00001434	Телевизор HARPER 22F470	22	47	FHD	no	no	H	580	120	385	0,027	2,10	2,70
HARPER	H00001376	Телевизор HARPER 22F470T	22	47	FHD	yes	no	H	580	120	385	0,027	2,10	2,70
HARPER	H00001299	Телевизор HARPER 24R470T	24	47	HD	yes	no	H	610	130	390	0,031	2,20	3,00
HARPER	H00002368	Телевизор HARPER 24R6750T grey (ELED) NEW	24	675	HD	yes/S2	no		600	900	400	0,216	2,00	2,85
HARPER	H00001346	Телевизор HARPER 28R660T	28	66	HD	yes/S2	no	H	710	120	455	0,039	3,80	4,20
HARPER	H00001379	Телевизор HARPER 32R470T	32	47	HD	yes/S2	no	H	782	133	510	0,053	6,00	7,00
HARPER	H00001146	Телевизор HARPER 32R660T (ножка)	32	66	HD	yes/S2	no	H	782	133	510	0,053	6,10	7,10
HARPER	H00001843	Телевизор HARPER 32R670T	32	67	HD	yes/S2	no	H	782	133	510	0,053	6,10	7,10
HARPER	H00001310	Телевизор HARPER 32R660TS (ножка)	32	66	HD	yes/S2	yes	H	782	133	510	0,053	6,10	7,10
HARPER	H00002369	Телевизор HARPER 32R6750TS NEW METAL FRAME	32	675	HD	yes/S2	yes		800	128	495	0,051	4,00	5,00
HARPER	H00001979	Телевизор HARPER 40F660T	40	66	FHD	yes/S2	no	H	990	160	600	0,095	7,90	9,10
HARPER	H00001842	Телевизор HARPER 40F670T	40	67	FHD	yes/S2	no	H	1055	146	650	0,100	7,80	9,00
HARPER	H00001978	Телевизор HARPER 40F660TS	40	66	FHD	yes/S2	yes	H	990	160	600	0,095	7,90	9,10
HARPER	H00002319	Телевизор HARPER 40F750TS NEW	40	75	FHD	yes/S2	yes	H	990	160	600	0,095	5,80	7,00
HARPER	H00002370	Телевизор HARPER 40F6750TS NEW METAL FRAME	40	675	FHD	yes/S2	yes		985	135	620	0,082	6,40	8,80
HARPER	H00001373	Телевизор HARPER 43F660T	43	66	FHD	yes/S2	no	H	1050	145	650	0,099	8,80	10,00
HARPER	H00001374	Телевизор HARPER 43F660TS	43	66	FHD	yes/S2	yes	H	1050	145	650	0,099	8,80	10,00
HARPER	H00001847	Телевизор HARPER 49U750TS	49	75	UHD	yes/S2	yes	H	1205	175	740	0,156	9,70	12,00
HARPER	H00001983	Телевизор HARPER 50U750TS	50	75	UHD	yes/S2	yes	H	1240	175	756	0,164	10,30	13,00
HARPER	H00001848	Телевизор HARPER 55U750TS	55	75	UHD	yes/S2	yes	H	1355	175	820	0,194	12,90	16,00
HARPER	H00002248	Телевизор HARPER 65U750TS	65	75	UHD	yes/S2	yes	H	1605	210	940	0,317	20,50	26,50



50

U

750

T

S



S – функция SMART

T – прием цифрового телевизионного вещания

750 – номер серии

U – разрешение: U- 4K Ultra HD; F – Full HD; R – HD Ready

50 – диагональ (в дюймах)



- HD Ready
- Воспроизведение с USB накопителя
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV



Диагональ экрана :	20" (50 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	-
Функция SMART	-
Декодеры стереозвука :	NICAM, MTS, AC3
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	40000:1
Яркость :	200 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° / 178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	6,5 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 5 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	1
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	-
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	36 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 20R470T



- HD Ready
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2
- Воспроизведение с USB накопителя
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV



Диагональ экрана :	20" (50 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	Да
Функция SMART	-
Декодеры стереозвуча :	NICAM, MTS, AC3
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	40000:1
Яркость :	200 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	6,5 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 5 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	1
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	-
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	36 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 22F470



- HD Ready
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL



Диагональ экрана :	22" (55 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	-
Функция SMART	-
Декодеры стереозвука :	NICAM, MTS, AC3
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1920x1080
Динамический контраст :	50000:1
Яркость :	200 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° / 178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	6,5 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 3 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	1
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	1
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	40 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 22F470T



- HD Ready
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	22" (55 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвуча :	NICAM, MTS, AC3
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1920x1080
Динамический контраст :	50000:1
Яркость :	210 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	6,5 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 3 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	1
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	1
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	40 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 24R470T



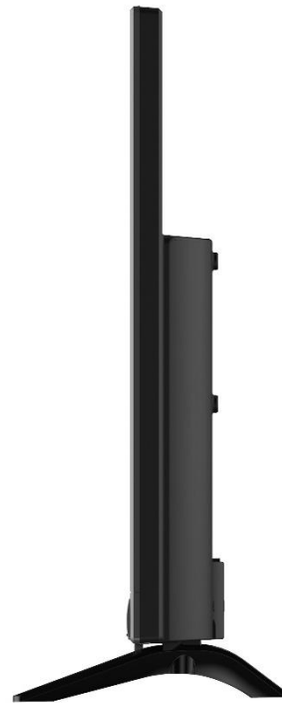
- HD Ready
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	24" (61 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвуча :	NICAM, MTS, AC3
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	50000:1
Яркость :	220 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 3 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	1
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	1
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	35 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# ELED телевизор HARPER 24R6750T grey



- HD Ready
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S2
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+, SPDIF



## ELED Ultra Slim

Диагональ экрана :	24" (61 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвуча :	NICAM, MTS, AC3
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	60000:1
Яркость :	250 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 3 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	2
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	1
Напряжение :	100-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	48 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 28R660T



- HD Ready
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	28" (71 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвука :	NICAM, MTS, AC3
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	60000:1
Яркость :	210 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 7 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	1
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	50 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 32R470T



- HD Ready
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	32" (81 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвукa :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	70000:1
Яркость :	230 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	65 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 32R660T



- HD Ready
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	32" (81 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвукa :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	70000:1
Яркость :	230 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	65 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 32R670T



- HD Ready
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	32" (81 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвукa :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	70000:1
Яркость :	230 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	65 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 32R660TS



- HD Ready
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	32" (81 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	ДА
Декодеры стереозвукa :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	70000:1
Яркость :	230 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178 ° /178 °
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	65 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



- HD Ready
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+

## ANDROID 7.0

## Metal Frame



Диагональ экрана :	32" (81 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	ДА
Декодеры стереозвука :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1366 x 768
Динамический контраст :	70000:1
Яркость :	230 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178 ° /178 °
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	65 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 40F660T



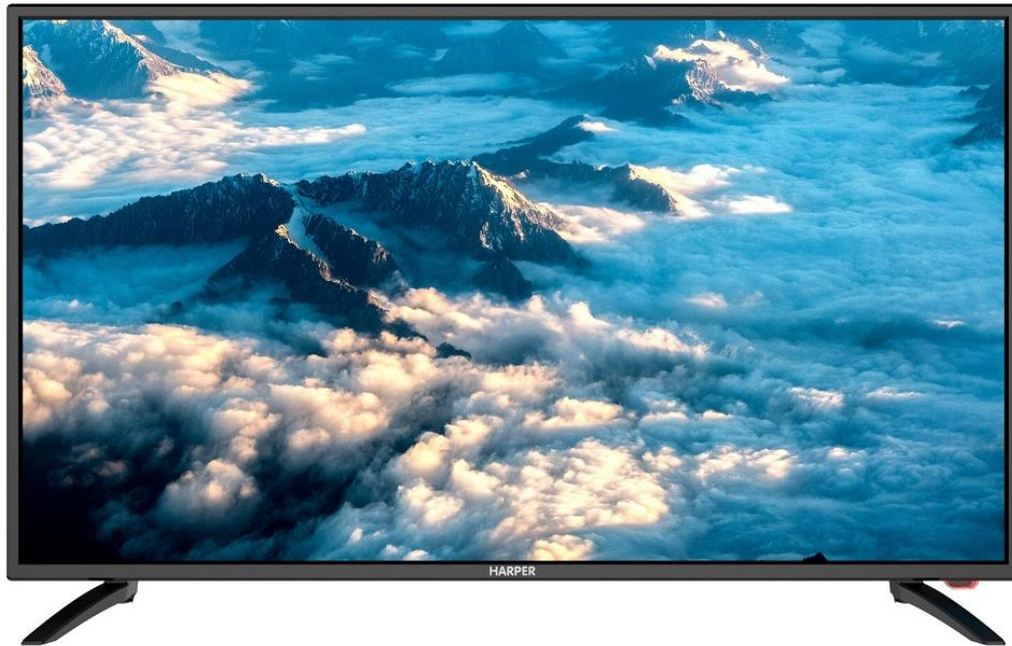
- Full HD
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	40" (101 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвуча :	NICAM
Формат изображения :	16:09
Разрешение экрана :	1920 x 1080
Динамический контраст :	80000:1
Яркость :	240 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 10 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	74 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 40F670T



- Full HD
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	40" (101 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвуча :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1920 x 1080
Динамический контраст :	100000:1
Яркость :	250 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8,5 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 10 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	70 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 40F660TS



- Full HD
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	40" (101 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	Да
Декодеры стереозвуча :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1920 x 1080
Динамический контраст :	80000:1
Яркость :	250 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178°/178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	6,5 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 10 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	74 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 40F6750TS



- Full HD
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+

## ANDROID 7.0

## Metal Frame



Диагональ экрана :	40" (101 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	Да
Декодеры стереозвука :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1920 x 1080
Динамический контраст :	80000:1
Яркость :	250 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178°/178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	6,5 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	2
USB :	2
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	74 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 40F750TS



- Full HD
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+

## ANDROID 6.0



Диагональ экрана :	40" (101 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	Да
Декодеры стереозвуча :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1920 x 1080
Динамический контраст :	80000:1
Яркость :	260 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 6 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	55 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 43F660T



- Full HD
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	43" (109 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	-
Декодеры стереозвука :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	1920 x 1080
Динамический контраст :	90000:1
Яркость :	250 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	6,5 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 10 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	74 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 43F660TS



- Full HD
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+



Диагональ экрана :	43" (109 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	да
Декодеры стереозвуча :	NICAM
Формат изображения :	16:09
Разрешение экрана :	1920 x 1080
Динамический контраст :	90000:1
Яркость :	250 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	16,7 млн.
Время отклика :	6,5 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 10 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	80 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 49U750TS



- 4k Ultra HD
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+

## ANDROID 6.0

### 4K ULTRA HD



Диагональ экрана :	48,5" (123 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	да
Декодеры стереозвуча :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	4K ULTRA HD 3840x2160
Динамический контраст :	110000:1
Яркость :	300 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	1 млрд.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	110 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 50U750TS



- 4k Ultra HD
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+

## ANDROID 6.0

### 4K ULTRA HD



Диагональ экрана :	49,5" (126 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	да
Декодеры стереозвука :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	4K ULTRA HD 3840x2160
Динамический контраст :	120000:1
Яркость :	300 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° / 178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	1 млрд.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	110 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 55U750TS



- 4k Ultra HD
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+

ANDROID 6.0

4K ULTRA HD



Диагональ экрана :	55" (139 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	да
Декодеры стереозвукa :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	4K ULTRA HD 3840x2160
Динамический контраст :	140000:1
Яркость :	300 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° / 178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	1 млрд.
Время отклика :	8 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	155 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



# LED телевизор HARPER 65U750TS



- 4k Ultra HD
- Функция Smart
- DVB-C, DVB-T, DVB-T2, DVB-S
- Функция PVR
- Воспроизведение с USB накопителя
- Функция Timeshift
- HDMI, USB, SCART, YPbPr, EARPHONE,
- PC Audio, VGA, AV, COAXIAL, CI+

## ANDROID 6.0

### 4K ULTRA HD



Диагональ экрана :	49,5" (126 см)
Системы цветности аналогового ТВ :	SECAM, PAL
Системы цветности для AV :	SECAM, PAL
Цифровой тюнер DVB-T/T2 :	+
Функция SMART	да
Декодеры стереозвука :	NICAM
Формат изображения :	16:9
Разрешение экрана :	4K ULTRA HD 3840x2160
Динамический контраст :	200000:1
Яркость :	330 кд/м <sup>2</sup>
Угол обзора (гор/верт) :	178° /178°
Цифровой 3D фильтр :	+
Количество цветов :	1 млрд.
Время отклика :	6 мс
Меню на русском , английском языках :	+
Телетекст :	+
Аудио :	2 x 8 Вт
Антенный вход :	+
Компонентный выход :	+
Композитный видео/аудио вход :	+
Аудио выход 3.5мм :	+
Аудио вход для ПК :	+
HDMI :	3
USB :	1
SCART :	1
VGA :	1
CI слот :	+
Напряжение :	110-240 В 50/60 Гц
Макс. потребляемая мощность :	155 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания :	0,5 Вт



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-BY.АП02.В.04256

Серия RU № 0730835

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукция Общество с ограниченной ответственностью "ГКСЕРТ". Место нахождения: Российская Федерация, 125315, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80, корпус 1, комната 234, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125315, г. Москва, Ленинградский проспект, д.80, корпус 1, помещение II, комнаты № 3-4, телефон: +79686108557, адрес электронной почты: info@gkser.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10A.P02, дата регистрации 31.07.2017 года.

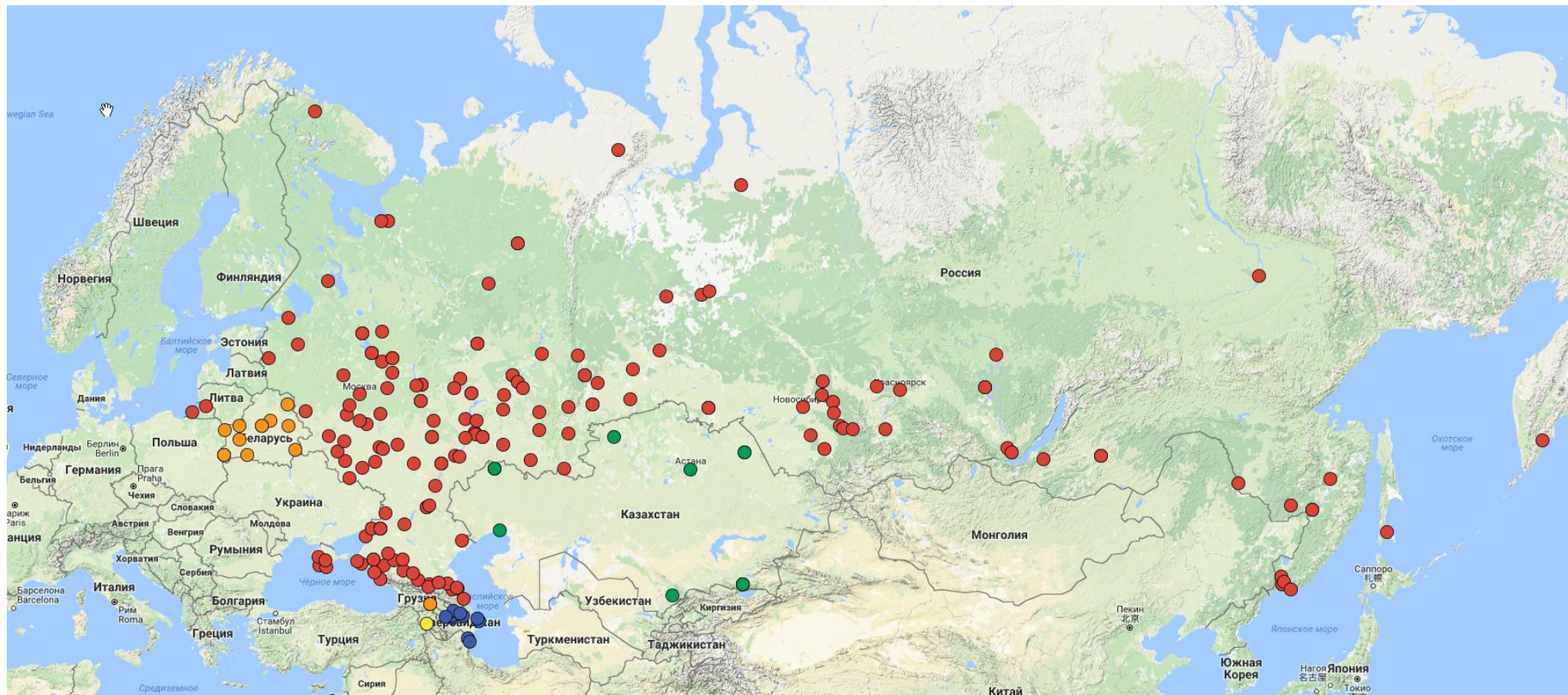
**ЗАЯВИТЕЛЬ** Производственное унитарное предприятие «Завод электроники и бытовой техники Горизонт». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220014, город Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 62, учетный номер плательщика: 191055812, номер телефона: + 375172263601, адрес электронной почты: zebt@horizont.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Производственное унитарное предприятие «Завод электроники и бытовой техники Горизонт». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 220014, город Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 62

**ПРОДУКЦИЯ** Телевизор жидкокристаллический торговой марки «OLTO», «HARPER», модели: 1620H, 1621H, 16T20H, 16ST20H, 2020H, 2021H, 20T20H, 20ST20H, 2220H, 2221H, 22T20H, 22ST20H, 2420H, 2421H, 24T20H, 24ST20H, 2420F, 2421F, 24T20F, 24ST20F, 3220H, 3220R, 3221H, 32T20H, 32ST20H, 3920H, 3921H, 39T20H, 39ST20H, 4020H, 4021H, 40T20H, 40ST20H, 4320H, 4321H, 43T20H, 43ST20H, 5020H, 5021H, 50T20H, 50ST20H, 5520H, 5521H, 55T20H, 55ST20H, 6520H, 6521H, 65T20H, 65ST20H, 24R6750T, 24R6751T, 24R6752T, 24R6753T, 24F6750T, 24F6751T, 24F6752T, 24F6753T, 28R6750T, 28R6751T, 28R6752T, 28R6753T, 32R6750T, 32R6751T, 32R6752T, 32R6753T, 32R6754T, 32R6755T, 32R6756T, 32R6757T, 32R6758T, 32R6759T, 32R6760T, 32R6761T, 32R6762T, 32R6763T, 32R6764T, 32R6765T, 32R6766T, 32R6767T, 32R6768T, 32R6769T, 32R6770T, 32R6771T, 32R6772T, 32R6773T, 32R6774T, 32R6775T, 32R6776T, 32R6777T, 32R6778T, 32R6779T, 32R6780T, 32R6781T, 32R6782T, 32R6783T, 32R6784T, 32R6785T, 32R6786T, 32R6787T, 32R6788T, 32R6789T, 32R6790T, 32R6791T, 32R6792T, 32R6793T, 32R6794T, 32R6795T, 32R6796T, 32R6797T, 32R6798T, 32R6799T, 32R6800T, 32R6801T, 32R6802T, 32R6803T, 32R6804T, 32R6805T, 32R6806T, 32R6807T, 32R6808T, 32R6809T, 32R6810T, 32R6811T, 32R6812T, 32R6813T, 32R6814T, 32R6815T, 32R6816T, 32R6817T, 32R6818T, 32R6819T, 32R6820T, 32R6821T, 32R6822T, 32R6823T, 32R6824T, 32R6825T, 32R6826T, 32R6827T, 32R6828T, 32R6829T, 32R6830T, 32R6831T, 32R6832T, 32R6833T, 32R6834T, 32R6835T, 32R6836T, 32R6837T, 32R6838T, 32R6839T, 32R6840T, 32R6841T, 32R6842T, 32R6843T, 32R6844T, 32R6845T, 32R6846T, 32R6847T, 32R6848T, 32R6849T, 32R6850T, 32R6851T, 32R6852T, 32R6853T, 32R6854T, 32R6855T, 32R6856T, 32R6857T, 32R6858T, 32R6859T, 32R6860T, 32R6861T, 32R6862T, 32R6863T, 32R6864T, 32R6865T, 32R6866T, 32R6867T, 32R6868T, 32R6869T, 32R6870T, 32R6871T, 32R6872T, 32R6873T, 32R6874T, 32R6875T, 32R6876T, 32R6877T, 32R6878T, 32R6879T, 32R6880T, 32R6881T, 32R6882T, 32R6883T, 32R6884T, 32R6885T, 32R6886T, 32R6887T, 32R6888T, 32R6889T, 32R6890T, 32R6891T, 32R6892T, 32R6893T, 32R6894T, 32R6895T, 32R6896T, 32R6897T, 32R6898T, 32R6899T, 32R6900T, 32R6901T, 32R6902T, 32R6903T, 32R6904T, 32R6905T, 32R6906T, 32R6907T, 32R6908T, 32R6909T, 32R6910T, 32R6911T, 32R6912T, 32R6913T, 32R6914T, 32R6915T, 32R6916T, 32R6917T, 32R6918T, 32R6919T, 32R6920T, 32R6921T, 32R6922T, 32R6923T, 32R6924T, 32R6925T, 32R6926T, 32R6927T, 32R6928T, 32R6929T, 32R6930T, 32R6931T, 32R6932T, 32R6933T, 32R6934T, 32R6935T, 32R6936T, 32R6937T, 32R6938T, 32R6939T, 32R6940T, 32R6941T, 32R6942T, 32R6943T, 32R6944T, 32R6945T, 32R6946T, 32R6947T, 32R6948T, 32R6949T, 32R6950T, 32R6951T, 32R6952T, 32R6953T, 32R6954T, 32R6955T, 32R6956T, 32R6957T, 32R6958T, 32R6959T, 32R6960T, 32R6961T, 32R6962T, 32R6963T, 32R6964T, 32R6965T, 32R6966T, 32R6967T, 32R6968T, 32R6969T, 32R6970T, 32R6971T, 32R6972T, 32R6973T, 32R6974T, 32R6975T, 32R6976T, 32R6977T, 32R6978T, 32R6979T, 32R6980T, 32R6981T, 32R6982T, 32R6983T, 32R6984T, 32R6985T, 32R6986T, 32R6987T, 32R6988T, 32R6989T, 32R6990T, 32R6991T, 32R6992T, 32R6993T, 32R6994T, 32R6995T, 32R6996T, 32R6997T, 32R6998T, 32R6999T, 32R7000T, 32R7001T, 32R7002T, 32R7003T, 32R7004T, 32R7005T, 32R7006T, 32R7007T, 32R7008T, 32R7009T, 32R7010T, 32R7011T, 32R7012T, 32R7013T, 32R7014T, 32R7015T, 32R7016T, 32R7017T, 32R7018T, 32R7019T, 32R7020T, 32R7021T, 32R7022T, 32R7023T, 32R7024T, 32R7025T, 32R7026T, 32R7027T, 32R7028T, 32R7029T, 32R7030T, 32R7031T, 32R7032T, 32R7033T, 32R7034T, 32R7035T, 32R7036T, 32R7037T, 32R7038T, 32R7039T, 32R7040T, 32R7041T, 32R7042T, 32R7043T, 32R7044T, 32R7045T, 32R7046T, 32R7047T, 32R7048T, 32R7049T, 32R7050T, 32R7051T, 32R7052T, 32R7053T, 32R7054T, 32R7055T, 32R7056T, 32R7057T, 32R7058T, 32R7059T, 32R7060T, 32R7061T, 32R7062T, 32R7063T, 32R7064T, 32R7065T, 32R7066T, 32R7067T, 32R7068T, 32R7069T, 32R7070T, 32R7071T, 32R7072T, 32R7073T, 32R7074T, 32R7075T, 32R7076T, 32R7077T, 32R7078T, 32R7079T, 32R7080T, 32R7081T, 32R7082T, 32R7083T, 32R7084T, 32R7085T, 32R7086T, 32R7087T, 32R7088T, 32R7089T, 32R7090T, 32R7091T, 32R7092T, 32R7093T, 32R7094T, 32R7095T, 32R7096T, 32R7097T, 32R7098T, 32R7099T, 32R7100T, 32R7101T, 32R7102T, 32R7103T, 32R7104T, 32R7105T, 32R7106T, 32R7107T, 32R7108T, 32R7109T, 32R7110T, 32R7111T, 32R7112T, 32R7113T, 32R7114T, 32R7115T, 32R7116T, 32R7117T, 32R7118T, 32R7119T, 32R7120T, 32R7121T, 32R7122T, 32R7123T, 32R7124T, 32R7125T, 32R7126T, 32R7127T, 32R7128T, 32R7129T, 32R7130T, 32R7131T, 32R7132T, 32R7133T, 32R7134T, 32R7135T, 32R7136T, 32R7137T, 32R7138T, 32R7139T, 32R7140T, 32R7141T, 32R7142T, 32R7143T, 32R7144T, 32R7145T, 32R7146T, 32R7147T, 32R7148T, 32R7149T, 32R7150T, 32R7151T, 32R7152T, 32R7153T, 32R7154T, 32R7155T, 32R7156T, 32R7157T, 32R7158T, 32R7159T, 32R7160T, 32R7161T, 32R7162T, 32R7163T, 32R7164T, 32R7165T, 32R7166T, 32R7167T, 32R7168T, 32R7169T, 32R7170T, 32R7171T, 32R7172T, 32R7173T, 32R7174T, 32R7175T, 32R7176T, 32R7177T, 32R7178T, 32R7179T, 32R7180T, 32R7181T, 32R7182T, 32R7183T, 32R7184T, 32R7185T, 32R7186T, 32R7187T, 32R7188T, 32R7189T, 32R7190T, 32R7191T, 32R7192T, 32R7193T, 32R7194T, 32R7195T, 32R7196T, 32R7197T, 32R7198T, 32R7199T, 32R7200T, 32R7201T, 32R7202T, 32R7203T, 32R7204T, 32R7205T, 32R7206T, 32R7207T, 32R7208T, 32R7209T, 32R7210T, 32R7211T, 32R7212T, 32R7213T, 32R7214T, 32R7215T, 32R7216T, 32R7217T, 32R7218T, 32R7219T, 32R7220T, 32R7221T, 32R7222T, 32R7223T, 32R7224T, 32R7225T, 32R7226T, 32R7227T, 32R7228T, 32R7229T, 32R7230T, 32R7231T, 32R7232T, 32R7233T, 32R7234T, 32R7235T, 32R7236T, 32R7237T, 32R7238T, 32R7239T, 32R7240T, 32R7241T, 32R7242T, 32R7243T, 32R7244T, 32R7245T, 32R7246T, 32R7247T, 32R7248T, 32R7249T, 32R7250T, 32R7251T, 32R7252T, 32R7253T, 32R7254T, 32R7255T, 32R7256T, 32R7257T, 32R7258T, 32R7259T, 32R7260T, 32R7261T, 32R7262T, 32R7263T, 32R7264T, 32R7265T, 32R7266T, 32R7267T, 32R7268T, 32R7269T, 32R7270T, 32R7271T, 32R7272T, 32R7273T, 32R7274T, 32R7275T, 32R7276T, 32R7277T, 32R7278T, 32R7279T, 32R7280T, 32R7281T, 32R7282T, 32R7283T, 32R7284T, 32R7285T, 32R7286T, 32R7287T, 32R7288T, 32R7289T, 32R7290T, 32R7291T, 32R7292T, 32R7293T, 32R7294T, 32R7295T, 32R7296T, 32R7297T, 32R7298T, 32R7299T, 32R7300T, 32R7301T, 32R7302T, 32R7303T, 32R7304T, 32R7305T, 32R7306T, 32R7307T, 32R7308T, 32R7309T, 32R7310T, 32R7311T, 32R7312T, 32R7313T, 32R7314T, 32R7315T, 32R7316T, 32R7317T, 32R7318T, 32R7319T, 32R7320T, 32R7321T, 32R7322T, 32R7323T, 32R7324T, 32R7325T, 32R7326T, 32R7327T, 32R7328T, 32R7329T, 32R7330T, 32R7331T, 32R7332T, 32R7333T, 32R7334T, 32R7335T, 32R7336T, 32R7337T, 32R7338T, 32R7339T, 32R7340T, 32R7341T, 32R7342T, 32R7343T, 32R7344T, 32R7345T, 32R7346T, 32R7347T, 32R7348T, 32R7349T, 32R7350T, 32R7351T, 32R7352T, 32R7353T, 32R7354T, 32R7355T, 32R7356T, 32R7357T, 32R7358T, 32R7359T, 32R7360T, 32R7361T, 32R7362T, 32R7363T, 32R7364T, 32R7365T, 32R7366T, 32R7367T, 32R7368T, 32R7369T, 32R7370T, 32R7371T, 32R7372T, 32R7373T, 32R7374T, 32R7375T, 32R7376T, 32R7377T, 32R7378T, 32R7379T, 32R7380T, 32R7381T, 32R7382T, 32R7383T, 32R7384T, 32R7385T, 32R7386T, 32R7387T, 32R7388T, 32R7389T, 32R7390T, 32R7391T, 32R7392T, 32R7393T, 32R7394T, 32R7395T, 32R7396T, 32R7397T, 32R7398T, 32R7399T, 32R7400T, 32R7401T, 32R7402T, 32R7403T, 32R7404T, 32R7405T, 32R7406T, 32R7407T, 32R7408T, 32R7409T, 32R7410T, 32R7411T, 32R7412T, 32R7413T, 32R7414T, 32R7415T, 32R7416T, 32R7417T, 32R7418T, 32R7419T, 32R7420T, 32R7421T, 32R7422T, 32R7423T, 32R7424T, 32R7425T, 32R7426T, 32R7427T, 32R7428T, 32R7429T, 32R7430T, 32R7431T, 32R7432T, 32R7433T, 32R7434T, 32R7435T, 32R7436T, 32R7437T, 32R7438T, 32R7439T, 32R7440T, 32R7441T, 32R7442T, 32R7443T, 32R7444T, 32R7445T, 32R7446T, 32R7447T, 32R7448T, 32R7449T, 32R7450T, 32R7451T, 32R7452T, 32R7453T, 32R7454T, 32R7455T, 32R7456T, 32R7457T, 32R7458T, 32R7459T, 32R7460T, 32R7461T, 32R7462T, 32R7463T, 32R7464T, 32R7465T, 32R7466T, 32R7467T, 32R7468T, 32R7469T, 32R7470T, 32R7471T, 32R7472T, 32R7473T, 32R7474T, 32R7475T, 32R7476T, 32R7477T, 32R7478T, 32R7479T, 32R7480T, 32R7481T, 32R7482T, 32R7483T, 32R7484T, 32R7485T, 32R7486T, 32R7487T, 32R7488T, 32R7489T, 32R7490T, 32R7491T, 32R7492T, 32R7493T, 32R7494T, 32R7495T, 32R7496T, 32R7497T, 32R7498T, 32R7499T, 32R7500T, 32R7501T, 32R7502T, 32R7503T, 32R7504T, 32R7505T, 32R7506T, 32R7507T, 32R7508T, 32R7509T, 32R7510T, 32R7511T, 32R7512T, 32R7513T, 32R7514T, 32R7515T, 32R7516T, 32R7517T, 32R7518T, 32R7519T, 32R7520T, 32R7521T, 32R7522T, 32R7523T, 32R7524T, 32R7525T, 32R7526T, 32R7527T, 32R7528T, 32R7529T, 32R7530T, 32R7531T, 32R7532T, 32R7533T, 32R7534T, 32R7535T, 32R7536T, 32R7537T, 32R7538T, 32R7539T, 32R7540T, 32R7541T, 32R7542T, 32R7543T, 32R7544T, 32R7545T, 32R7546T, 32R7547T, 32R7548T, 32R7549T, 32R7550T, 32R7551T, 32R7552T, 32R7553T, 32R7554T, 32R7555T, 32R7556T, 32R7557T, 32R7558T, 32R7559T, 32R7560T, 32R7561T, 32R7562T, 32R7563T, 32R7564T, 32R7565T, 32R7566T, 32R7567T, 32R7568T, 32R7569T, 32R7570T, 32R7571T, 32R7572T, 32R7573T, 32R7574T, 32R7575T, 32R7576T, 32R7577T, 32R7578T, 32R7579T, 32R7580T, 32R7581T, 32R7582T, 32R7583T, 32R7584T, 32R7585T, 32R7586T, 32R7587T, 32R7588T, 32R7589T, 32R7590T, 32R7591T, 32R7592T, 32R7593T, 32R7594T, 32R7595T, 32R7596T, 32R7597T, 32R7598T, 32R7599T, 32R7600T, 32R7601T, 32R7602T, 32R7603T, 32R7604T, 32R7605T, 32R7606T, 32R7607T, 32R7608T, 32R7609T, 32R7610T, 32R7611T, 32R7612T, 32R7613T, 32R7614T, 32R7615T, 32R7616T, 32R7617T, 32R7618T, 32R7619T, 32R7620T, 32R7621T, 32R7622T, 32R7623T, 32R7624T, 32R7625T, 32R7626T, 32R7627T, 32R7628T, 32R7629T, 32R7630T, 32R7631T, 32R7632T, 32R7633T, 32R7634T, 32R7635T, 32R7636T, 32R7637T, 32R7638T, 32R7639T, 32R7640T, 32R7641T, 32R7642T, 32R7643T, 32R7644T, 32R7645T, 32R7646T, 32R7647T, 32R7648T, 32R7649T, 32R7650T, 32R7651T, 32R7652T, 32R7653T, 32R7654T, 32R7655T, 32R7656T, 32R7657T, 32R7658T, 32R7659T, 32R7660T, 32R7661T, 32R7662T, 32R7663T, 32R7664T, 32R7665T, 32R7666T, 32R7667T, 32R7668T, 32R7669T, 32R7670T, 32R7671T, 32R7672T, 32R7673T, 32R7674T, 32R7675T, 32R7676T, 32R7677T, 32R7678T, 32R7679T, 32R7680T, 32R7681T, 32R7682T, 32R7683T, 32R7684T, 32R7685T, 32R7686T, 32R7687T, 32R7688T, 32R7689T, 32R7690T, 32R7691T, 32R7692T, 32R7693T, 32R7694T, 32R7695T, 32R7696T, 32R7697T, 32R7698T, 32R7699T, 32R7700T, 32R7701T, 32R7702T, 32R7703T, 32R7704T, 32R7705T, 32R7706T, 32R7707T, 32R7708T, 32R7709T, 32R7710T, 32R7711T, 32R7712T, 32R7713T, 32R7714T, 32R7715T, 32R7716T, 32R7717T, 32R7718T, 32R7719T, 32R7720T, 32R7721T, 32R7722T, 32R7723T, 32R7724T, 32R7725T, 32R7726T, 32R7727T, 32R7728T, 32R7729T, 32R7730T, 32R7731T, 32R7732T, 32R7733T, 32R7734T, 32R7735T, 32R7736T, 32R7737T, 32R7738T, 32R7739T, 32R7740T, 32R7741T, 32R7742T, 32R7743T, 32R7744T, 32R7745T, 32R7746T, 32R7747T, 32R7748T, 32R7749T, 32R7750T, 32R7751T, 32R7752T, 32R7753T, 32R7754T, 32R7755T, 32R7756T, 32R7757T, 32R7758T, 32R7759T, 32R7760T, 32R7761T, 32R7762T, 32R7763T, 32R7764T, 32R7765T, 32R7766T, 32R7767T, 32R7768T, 32R7769T, 32R7770T, 32R7771T, 32R7772T, 32R7773T, 32R7774T, 32R7775T, 32R7776T, 32R7777T, 32R7778T, 32R7779T, 32R7780T, 32R7781T, 32R7782T, 32R7783T, 32R7784T, 32R7785T, 32R7786T, 32R7787T, 32R7788T, 32R7789T, 32R7790T, 32R7791T, 32R7792T, 32R7793T, 32R7794T, 32R7795T, 32R7796T, 32R7797T, 32R7798T, 32R7799T, 32R7800T, 32R7801T, 32R7802T, 32R7803T, 32R7804T, 32R7805T, 32R7806T, 32R7807T, 32R7808T, 32R7809T, 32R7810T, 32R7811T, 32R7812T, 32R7813T, 32R7814T, 32R7815T, 32R7816T, 32R7817T, 32R7818T, 32R7819T, 32R7820T, 32R7821T, 32R7822T, 32R7823T, 32R7824T, 32R7825T, 32R7826T, 32R7827T, 32R7828T, 32R7829T, 32R7830T, 32R7831T, 32R7832T, 32R7833T, 32R7834T, 32R7835T, 32R7836T, 32R7837T, 32R7838T, 32R7839T, 32R7840T, 32R7841T, 32R7842T, 32R7843T, 32R7844T, 32R7845T, 32R7846T, 32R7847T, 32R7848T, 32R7849T, 32R7850T, 32R7851T, 32R7852T, 32R7853T, 32R7854T, 32R7855T, 32R7856T, 32R7857T, 32R7858T, 32R7859T, 32R7860T, 32R7861T, 32R7862T, 32R7863T, 32R7864T, 32R7865T, 32R7866T, 32R7867T, 32R7868T, 32R7869T, 32R7870T, 32R7871T, 32R7872T, 32R7873T, 32R7874T, 32



# ЗОНА ПОКРЫТИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ



Телефоны для контактной информации:

Россия: 8-800-220-00-04

Белоруссия: 8-10-800-2000-0004

Казахстан: 8-10-800-2000-0004

Азербайджан: 088-220-00-04

Армения: 0-800-01-004

Грузия: 800-00-00-80

**Режим работы:**

**7 дней в неделю**

**365 дней в году**

**9:00 – 21:00 (по МСК).**



HARPER

Спасибо  
за внимание

