



SVT®

www.gcsvt.ru

ПРОИЗВОДСТВО
СВЕТОДИОДНЫХ
СВЕТИЛЬНИКОВ

2021-2022

Справочник



О компании.....	4
Расшифровка артикула.....	5
Уличное освещение	
Освещение прилегающих территорий.....	6
Дорожное освещение.....	7
Мачтовое освещение (прожекторы высокой мощности).....	8-9
Энергосервис.....	10
Садово-парковое освещение.....	11
АЗС.....	12
Промышленное освещение	
Высота установки до 5 метров.....	13
Высота установки от 5 до 12 метров.....	14-15
Высота установки свыше 12 метров.....	16-17
Взрывозащищённые (2Ex).....	18
Архитектурное освещение	19-20
Офисное освещение.....	21-22
Retail (линейные светильники).....	23
Для медицинских учреждений.....	24
Для образовательных учреждений.....	25
Протоколы испытаний и сертификаты.....	26-27
Справочная информация.....	28
Для заметок.....	29



SVT производит светодиодные светильники в Санкт-Петербурге с 2011 г.

Мы специализируемся на производстве уличных, промышленных и прожекторных светильников. Активно развиваем направление архитектурного освещения.

Одной из сильных сторон нашего производства является выпуск светильников с уникальными характеристиками по ТЗ заказчика и контрактное производство.

SVT сегодня:

- 1 000+ стандартных моделей;
- 5 000+ модификаций;
- 10 000+ выполненных объектов;
- 1 день - ответ на запрос по нестандартным моделям (срок, цена);
- До 12 дней – производство согласованных нестандартных моделей;
- До 1 дня - производство основных моделей;
- Инженерное сопровождение от запроса до монтажа (подбор, расчет, проект, обоснование);
- Применение в производстве только качественных компонентов мировых лидеров: Samsung, Osram, LEDiL, Helvar, Argos, MeanWell, Philips, MOONS.

Наша продукция отличается надежностью и оптимальным соотношением цена-качество. Собственный инженерный отдел позволяет оперативно выполнять любые заказы на разработку новых светильников и модификаций по индивидуальному техническому заданию.



Расшифровка артикула

SVT-STR-M-32W-XX-X-X

Бренд

Стандарт сертификатов

Модель светильника

Мощность, Вт

Увеличение мощности (версии x2...x5...)

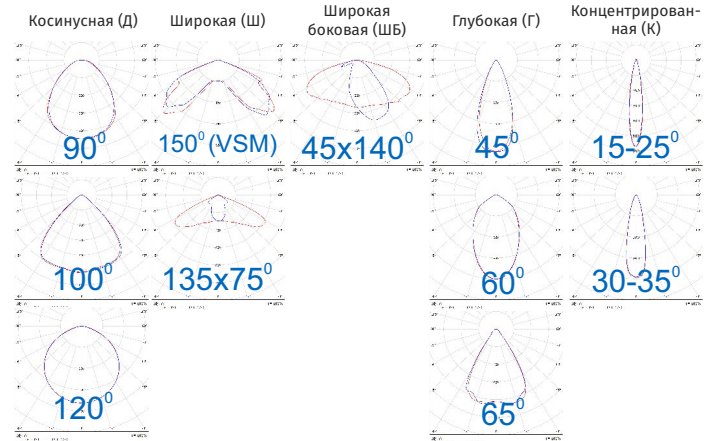
Тип крепления (таб. 1)

КСС (таб. 2)

Тип крепления (таб. 1)



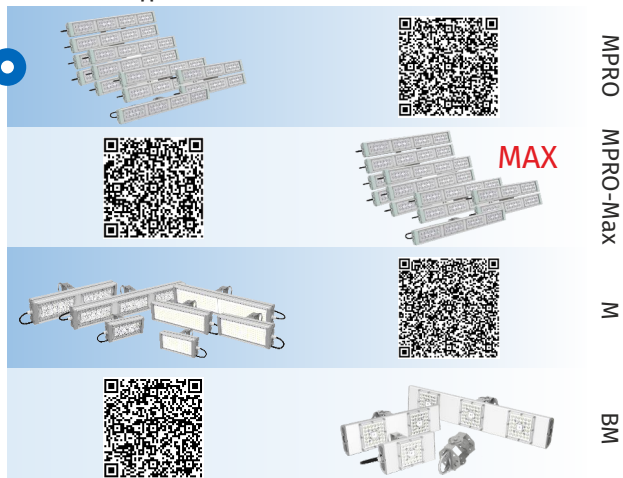
КСС (таб. 2)



Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-STR-MPRO	27 - 122	4170 - 17690	Д, 120 / Д, 100
SVT-STR-MPRO-Max	81 - 119	11710 - 17530	Д, 100
SVT-STR-M	27 - 237	4140 - 35850	Д, 100 / Л, 140 / ШБ, 45x140 / Д, 120
SVT-STR-BM	30 - 90	5100 - 15300	ШБ, 45x140

Ссылки на модели



Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-STR-DKU-CITY	80 - 120	11710 - 17530	ШБ, 157x57
SVT-STR-BM	30 - 180	5100 - 30600	ШБ, 45x140
SVT-STR-MPRO	27 - 620	4170 - 93560	Д, 100 / Л, 140 / ШБ, 45x140 / Д, 120
SVT-STR-M	30 - 90	4140 - 59750	ШБ, 45x140

Ссылки на модели



Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-STR-Bolid	120 - 240	20400-40800	ШБ, 45x140 / К, 30 / Г, 60
SVT-STR-MPRO	75 - 408	12100 - 66160	ШБ, 45x140 / К, 20 / К, 35 / Г, 65
SVT-STR-M-COB	120 - 240	18000 - 36000	Ш, 135x75 / Д, 90 / Г, 60 / К, 45 / К, 38
SVT-STR-M	79 - 395	11950 - 59750	ШБ, 45x140 / К, 20 / К, 35 / Г, 65
SVT-STR-BM	90 - 180	15300 - 30600	ШБ, 45x140 / К, 30 / Г, 60
SVT-STR-MPRO-Max	81 - 620	11710 - 93560	ШБ, 45x140 / К, 30 / Г, 60

Ссылки на модели

BOLID



MPRO



1

COB



2

M



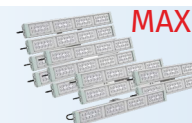
3

BM



Список подходящих моделей

MPRO-MAX

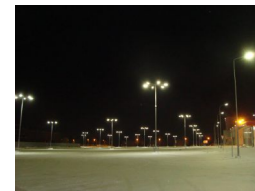


Дата проекта: 12.12.2018

Адрес: г. Владимир



1



Мачтовое освещение для парковки ТЦ «Космопорт»

Адрес: г. Самара



2



3



Дата проекта: 12.11.2019

Адрес: Балтийский судостроительный завод

Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-STR-BM	30 - 180	5100 - 30600	ШБ, 45x140
SVT-STR-MPRO	27 - 102	4170 - 16540	ШБ, 45x140
SVT-STR-M	27 - 79	4140 - 11950	ШБ, 45x140

Ссылки на модели

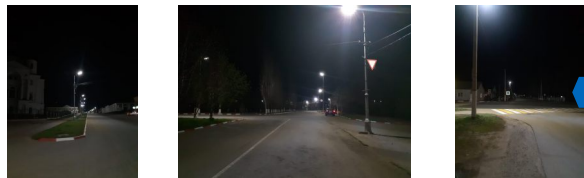
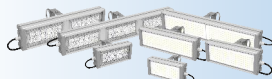
BM



MPRO



M



Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-STR-Ball	30 - 40	3450 - 4000	М, 180
SVT-STR-Retro	40	4300	М, 180
SVT-STR-M	16 - 32	2416 - 4832	Д, 120
SVT-STR-Gotica	42 - 84	5880 - 11760	ШБ, 45x140 / Д, 120

Ссылки на модели

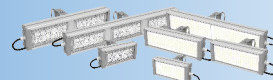
BALL



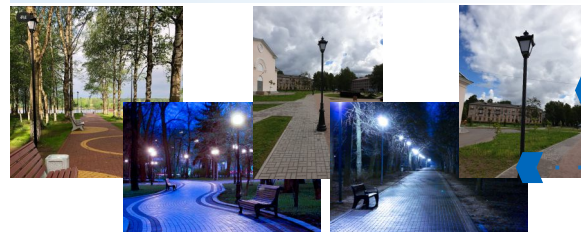
RETRO



M



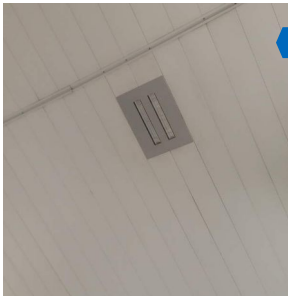
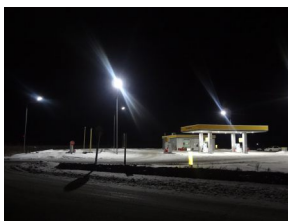
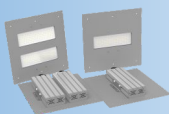
GOTICA



Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-STR-M	48 - 96	7630 - 1560	Д, 120

Ссылки на модели

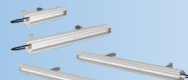


Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-P-Fort	12 - 64	1440 - 7680	Д, 120
SVT-ARM-U-AIR	29	3200	Д, 120
SVT-P-I-v2	12 - 60	1200 - 6600	Д, 120
SVT-P-I	30 - 65	3090 - 6500	Д, 120
SVT-P-UL	35	3500	Д, 120

Ссылки на модели

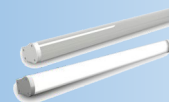
FORT



U-AIR



I-V2



P-I



UL

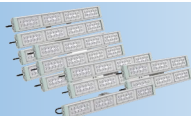


Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-STR-MPRO	27 - 408	4170 - 66160	Д, 120 / Д, 100 / Овал 30x120 / Ш, 150 /
SVT-STR-M	27 - 480	4140 - 71200	Л, 140 / Д, 120 / Д, 100 / Овал 30x120 / Ш, 150 /
SVT-STR-M-COB	60 - 240	9000 - 36000	Д, 120 / Ш, 135x75
P-DIRECT	22 - 122	3220 - 18330	Д, 120
SVT-STR-EXTREME	103 - 205	14770 - 29541	Д, 120 / Д, 90
SVT-P-Fort	50 - 64	6000 - 7680	Д, 120

Ссылки на модели

MPRO



M



COB



P-DIRECT



EXTREME

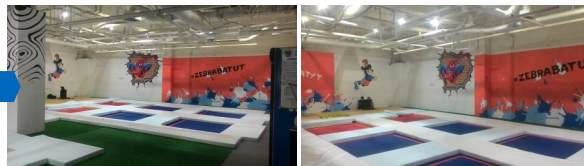
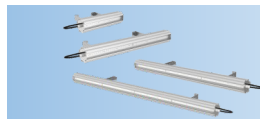


-60°
+75°



Ссылки на модели

FORT



Батутный парк «Зебра» в ТРК «Семья»
Адрес : г. Уфа



Всесезонный центр пляжного спорта «Песок»
Адрес : г. Санкт-Петербург











Батутный парк «RAZGON» в ТРК НЕБО
Адрес : г. Нижний Новгород

Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-STR-MPRO	27 - 102	4170 - 16540	К, 20 / К, 35 / Г, 65
SVT-STR-MPRO-Max	42 - 620	5880 - 93560	К, 20 / К, 35 / Г, 65 / Д, 100 / Ш, 150 / Овал 30x120
SVT-STR-M	27 - 395	4140 - 59750	К, 20 / К, 35 / Г, 65
SVT-P-FLOWER	81 - 366	12420 - 58420	Д, 120 / К, 20 / К, 35 / Г, 65
SVT-STR-EXTREME	103 - 257	14770 - 36926	К, 38 / К, 45 / Г, 60 / Д, 90 / Д, 120
SVT-STR-BM	30 - 180	5100 - 30600	К, 30 / Г, 60
SVT-STR-M-COB	60 - 240	9000 - 36000	К, 38 / К, 45 / Г, 60 / Д, 90 / Ш, 135x75
SVT-STR-TERMINATOR	150 - 200	25000 - 34000	К, 30 / Г, 60, Д, 90








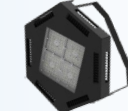

Ссылки на модели

MPRO
MPRO-MAX
M
FLOWER

Ссылки на модели

EXTREME
BM
COB
TERMINATOR


Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-Str-U-L	22 - 70	2904 - 9240	Д, 120 / К, 25 / Г, 45
SVT-Str-P-S	80	8400 - 11000	К, 10 / К, 25 / Г, 45 / Д, 80 / Ш, 150

Ссылки на модели

U-L



P-S



Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	КСС
SVT-STR-M	24 - 90	R / G / B / W / AMBER	К, 12 / К, 27 / Г, 58
SVT-STR-MX	9	1200	К, 27 / Г, 58
SVT-STR-2MX	9 - 18	1200 - 2400	Два луча К, 25
SVT-ARH-DS	27	3684	К, 12 / К, 27 / Г, 58
ARH-DIRECT	13 - 77	2030 - 10200	К, 8 / К, 15 / К, 25 / Г, 45 / Овал, 10x60 / Овал, 20x50
SVT-ARH-Fort	25 - 64	3670 - 9180	К, 15 / К, 25 / Г, 45 / Овал 10x60
SVT-ARH-Luch	12 - 36	1440 - 4680	Д, 120 / К, 15 / К, 25 / Г, 45 / Овал 10x60

Ссылки на модели

M



MX



2MX

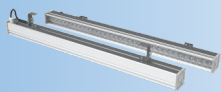


DS



Ссылки на модели

ARH-DIRECT



FORT



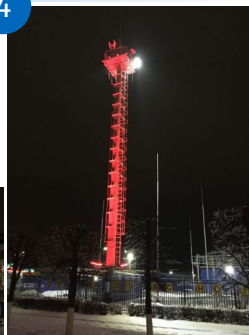
LUCH



1



4



2



3



Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	KCC
SVT-ARM-U-AIR	27 - 34	3200 - 4460	Д, 120
SVT-ARM-U	28 - 47	3884 - 6318	Д, 120
SVT-ARM-G	28 - 47	3884 - 6318	Д, 120
SVT-OFF-DL	30	3684	Д, 120
SVT-ARM-B	33 - 42	3750 - 4770	Д, 120
SVT-ARM-Panel-RZ	32	3300	Д, 120

Ссылки на модели

ARM-U-AIR



ARM-U



Накладной Армстронг



ARM-G



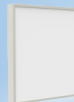
Грильято



OFF-DL



ARM-B



Равномерная заливка



Ссылки на модели

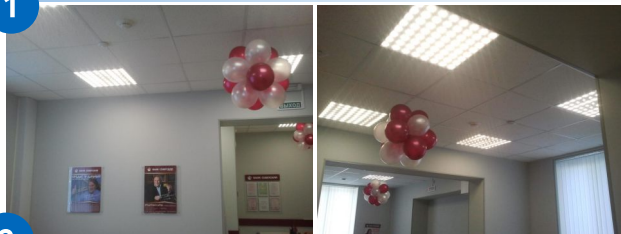
ARM-PANELRZ



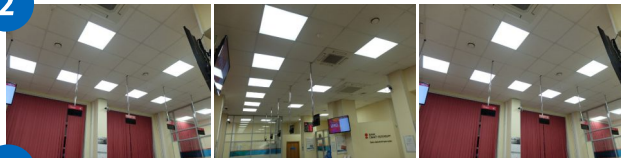
Равномерная
заливка
тонкая панель



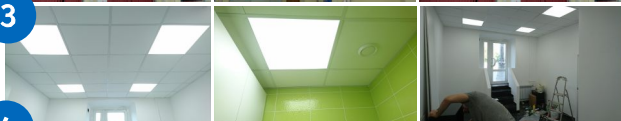
1



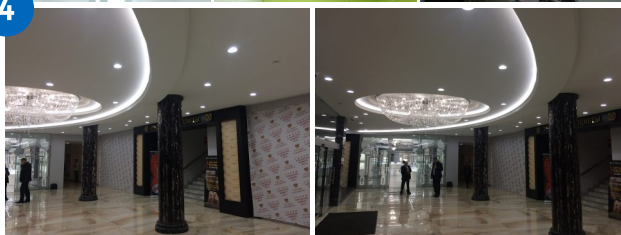
2



3



4

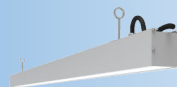


Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	KCC
SVT-OFF-Inray	36 - 72	3420 - 6840	Д, 120
SVT-RTL-B-L	48 - 60	5160 - 6400	Д, 120
SVT-OFF-DIRECT	38 - 67	4860 - 9660	Д, 120 / Овал, 95x30 / Овал, 60x110 / Асимметричная / Двойная асимметричная

Ссылки на модели

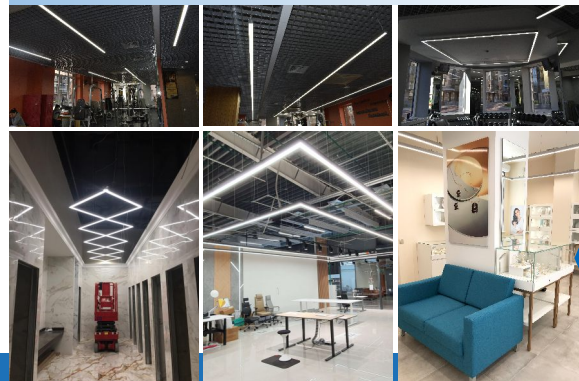
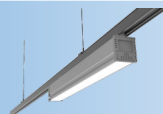
INRAY



RTL-B



OFF-DIRECT



Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	KCC
SVT-Med-BH	29	3200	Д, 120
SVT-ARM-B (IP54)	33 - 42	3750 - 4700	Д, 120
SVT-ARM-Clip-in	27 - 43	3000 - 5700	Д, 120
SVT-ARM-U-AIR	29 - 34	3200 - 4460	Д, 120

Ссылки на модели

Med-BH



ARM-B



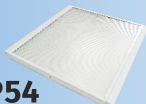
Равномерная заливка



IP54

Clip-in

IP54



ARM-U-AIR



IP54



Список подходящих моделей

Модель	Мощность, Вт	Поток, лм	KCC
BLACKBOARD	15	2175	Д, 120
ARM-U-AIR-SC	29	3200	Д, 120
VT-OFF-EM	6	600	
SVT-P-I-v2	18	1440	Д, 120

Ссылки на модели

BLACKBOARD



1

ARM-U-AIR-SC



СанПиН
сниженная габаритная
яркость
4000 кд/квм
Доступна модификация
с БАП



CRI90+
IP54

2

OFF-EM



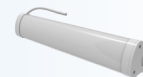
БАП



SVT-P-I-v2



CRI90+
БАП



1



2



Протокол испытаний SVT-STR-M-32W

1. Наименование: SVT-STR-M-32W

2. Технические характеристики:

Материал	Алюминий
Цвет	Серебристый
Высота	32 мм
Ширина	100 мм
Длина	1000 мм

3. Результаты испытаний:

Испытание	Результат
Устойчивость к механическим повреждениям	Удовлетворительно
Устойчивость к коррозии	Удовлетворительно
Устойчивость к воздействию влаги	Удовлетворительно

Протокол испытаний SVT-STR-M-48W

1. Наименование: SVT-STR-M-48W

2. Технические характеристики:

Материал	Алюминий
Цвет	Серебристый
Высота	48 мм
Ширина	100 мм
Длина	1000 мм

3. Результаты испытаний:

Испытание	Результат
Устойчивость к механическим повреждениям	Удовлетворительно
Устойчивость к коррозии	Удовлетворительно
Устойчивость к воздействию влаги	Удовлетворительно

Протокол испытаний SVT-STR-M-79W-45x140

1. Наименование: SVT-STR-M-79W-45x140

2. Технические характеристики:

Материал	Алюминий
Цвет	Серебристый
Высота	79 мм
Ширина	45 мм
Длина	1400 мм

3. Результаты испытаний:

Испытание	Результат
Устойчивость к механическим повреждениям	Удовлетворительно
Устойчивость к коррозии	Удовлетворительно
Устойчивость к воздействию влаги	Удовлетворительно

Сертификат пожарной безопасности

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 123456789

Согласно Техническому регламенту Таможенного союза ТЗУ 004/2011, ТР ТС 020/2011

Исполнитель: ООО «СВТ»

Издан: 15.06.2015

Протокол испытаний SVT-STR-M-61W

1. Наименование: SVT-STR-M-61W

2. Технические характеристики:

Материал	Алюминий
Цвет	Серебристый
Высота	61 мм
Ширина	100 мм
Длина	1000 мм

3. Результаты испытаний:

Испытание	Результат
Устойчивость к механическим повреждениям	Удовлетворительно
Устойчивость к коррозии	Удовлетворительно
Устойчивость к воздействию влаги	Удовлетворительно

Протокол испытаний SVT-STR-M-96W

1. Наименование: SVT-STR-M-96W

2. Технические характеристики:

Материал	Алюминий
Цвет	Серебристый
Высота	96 мм
Ширина	100 мм
Длина	1000 мм

3. Результаты испытаний:

Испытание	Результат
Устойчивость к механическим повреждениям	Удовлетворительно
Устойчивость к коррозии	Удовлетворительно
Устойчивость к воздействию влаги	Удовлетворительно

Протокол испытаний SVT-STR-M-27W-45x140

1. Наименование: SVT-STR-M-27W-45x140

2. Технические характеристики:

Материал	Алюминий
Цвет	Серебристый
Высота	27 мм
Ширина	45 мм
Длина	1400 мм

3. Результаты испытаний:

Испытание	Результат
Устойчивость к механическим повреждениям	Удовлетворительно
Устойчивость к коррозии	Удовлетворительно
Устойчивость к воздействию влаги	Удовлетворительно

Протокол испытаний SVT-STR-M-53W-45x140

1. Наименование: SVT-STR-M-53W-45x140

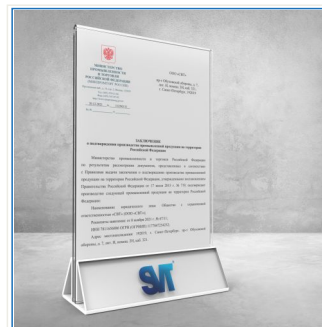
2. Технические характеристики:

Материал	Алюминий
Цвет	Серебристый
Высота	53 мм
Ширина	45 мм
Длина	1400 мм

3. Результаты испытаний:

Испытание	Результат
Устойчивость к механическим повреждениям	Удовлетворительно
Устойчивость к коррозии	Удовлетворительно
Устойчивость к воздействию влаги	Удовлетворительно

Заключение МИНПРОМТОРГА



Сертификат соответствия СВТ ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 123456789

Согласно Техническому регламенту Таможенного союза ТЗУ 004/2011, ТР ТС 020/2011

Исполнитель: ООО «СВТ»

Издан: 15.06.2015

Сертификаты
на продукцию



Протоколы
испытаний



Буклеты



Презентация



Библиотека IES



Прайс-лист



Адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской обороны, д. 7, офис 103

Режим работы

Офис: Пн.-Пт. 9:00-18:00

Склад: Пн.-Пт. 9:00-18:00 (обед 13:00-14:00)

Отдел продаж:

Шеф Вадим Робертович, руководитель отдела продаж

8 (812) 309-16-03 (доб.1028), 8-906-242-10-60

e-mail: shef@gcsvt.ru

Шеф Наталья, менеджер по продажам

8 (812) 309-16-03 (доб. 1007), 8-965-055-82-22

e-mail: n.shef@gcsvt.ru

Склад: г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской оборон, 7С

Поспелов Борис, начальник склада

8 (812) 309-16-03 (доб. 1029), 8-921-398-31-99

Азаров Владимир, кладовщик

8 (812) 309-16-03 (доб. 1015), 8-950-220-13-98



WWW.GCSVT.RU | 8 800 201-16-03 | INFO@GCSVT.RU

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПР. ОБУХОВСКОЙ ОБОРОНЫ, Д. 7, ОФ.103
