



Экспликация помещений

№ помещения	Наименование	Площадь, м²	Кот. помещения
001	Помещение автостоянки 1.1, 1.1.1 этаж	676,43	В1
002	Помещение автостоянки 1.2, 1.1 этаж	2310,60	В1
003	Помещение автостоянки 2, 1.1 этаж	2114,62	В1
004	Помещение автостоянки 2, 1.1 этаж	37,15	В4
004.1	Коридор	10,93	
005	ЛК	3,47	
005.1	ЛК	4,69	
006	ЛК	5,61	
007	ЛК	5,56	
	Итого	5169,06	

Схематичная



Условные обозначения:

- Класс автомобилей с габаритами по размерам:
 - Габариты машиноместа: 3000x1800x1500 мм
 - С* - К среднему классу с габаритами 4.3*1.7. Количество составляет: 54 шт.
 - Б* - К большому классу с габаритами 5.1*1.9*1.95. Количество составляет: 8 шт.
- Парковочная система на 2 автомобиля. Количество составляет: 19 шт. Общее количество составляет: 300 шт.
- номер машиноместа (двухуровневое хранение автомобилей)
- «электромеханическое место»
- «двухуровневое место»
- Ремонтные парковочные места: выделены специальной разметкой красной белой линией «красная-белая АК-511». Краску нанести на два ряда. Ширина разметочной полосы - 100 мм. Разметку (разметку) выделенных мест хранения принять в соответствии с планом.
- Обозначение парковочных мест: Информационные размеры разметки по оси м, метры, вдоль края тротуара, шириной «Трам-Сол-Бонус», высота знаков 500 мм, шест багет.
- Колесобъемное устройство: Колесобъемное устройство: Колесобъемник/дистантор режущий КР-2.0 2000x150x100 мм.
- Разметка линий движения:
 - Знак пути эвакуации
 - номер помещения по Экспликации: (Информационные знаки) Знак выхода
 - Системы указатели направления движения: (Знаки) Знак «Выход»
- Условные обозначения в гермафродит:
 - НАРУЖНЫЕ: Ж/б конструкция размер 950x1200x200 мм; Бетонный напольный размер 400, 500 мм; Асфальт: 200-250 мм; Уплотнительная прокладка: 25485-89; Фурнорез: 120 мм.
 - ВНУТРЕННИЕ: Влажность: Ø600 ± 80 мм; ГОСТ 6133-2019; Периодический инструмент: Ø600 ± 80 мм; Периодический инструмент: Ø600 ± 80 мм; Периодический инструмент: Ø600 ± 80 мм.
- Другие знаки: Знак «Выход»; Знак безопасности по ГОСТ 12.4.026-2015 и 7.3.1; Знак безопасности по ГОСТ 12.4.026-2015 и 7.3.1; Знак безопасности по ГОСТ 12.4.026-2015 и 7.3.1; Знак безопасности по ГОСТ 12.4.026-2015 и 7.3.1.

231204-Р-ТХ1			
г. Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, кадастровый номер участка: 78:11:0060601:1434			
Имя	Колуч	Лист	Дата
Разработал	Гивоваров	01.24	
Проверил	Яковлев	01.24	
Н. контр.	Щербакис	01.24	
Страна	Лист	Листов	
Р	2	2	
ООО «ВМП Проект»			Формат А1х2