

ООО "ЛАВР"

Заказчик: АО "ЛАДА-ИМИДЖ"

Объект: Производственный корпус 01.  
Строительство склада автомобильных шин  
(оси А/8-14) в ЦЗЧ N2  
Адрес: Самарская обл. г.о.Тольятти, ул.Северная, 105

Установка точки доступа

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ  
2024-142/0347/И24-01-СС

Изм.	N док.	Подпись	Дата

г.Тольятти-2024г.

ООО "ЛАВР"

Заказчик: АО "ЛАДА-ИМИДЖ"

Объект: Производственный корпус 01.  
Строительство склада автомобильных шин  
(оси А/8-14) в ЦЗЧ N2

Адрес: Самарская обл. г.о.Тольятти, ул.Северная, 105

Установка точки доступа

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

2024-142/0347/И24-01-СС

Изм.	N док.	Подпись	Дата

Зам. Директора 

Лунина Л.Н.

г.Тольятти-2024г.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Обозначение	Наименование	Примечание
1.1...1.3	Общие данные	
2	План расположения проводок	

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N						
2024–142/0347/И24–01–СС								
Строительство склада автомобильных шин (оси А/8–14) в ЦЗЧN2 по адресу: Самарская обл., г.о.Тольятти, ул.Северная, 105.								
Изм.	Кол.уч.	Лист	N докум.	Подпись	Дата			
Разраб.	Прохорова				09.24	Склад автомобильных шин		
						Стадия	Лист	Листов
						Р	1.1	3
Общие данные						ООО "ЛАВР"		
						г.о.Тольятти		
Н. контр.	Лунина				09.24			
ГИП	Волостнов				09.24			

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Ссылочные документы</u>	
	Руководство по строительству линей-ных сооружений местных сетей связи.	разработчик
	2005г	ОАО "ССКТЕ-ТОМАСС"
ГОСТ Р 53246–2008	Информационные технологии. Системы кабельные структурированные. Проек-тирование основных узлов системы. Общие требования	
ПУЭ	Правила устройства электроустановок.	
ГОСТ Р 21.1703–2000	Правила выполнения рабочей докумен-тации проводных средств связи	
	<u>Прилагаемые документы</u>	
СС. СО	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

Инв. N подл.

Подпись и дата

Взам. инв. N

						2024–142/0347/И24–01–СС	Лист
							1.2
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата		

Общие указания

Настоящая рабочая документация (РД) выполнена по заданию на проектирование.

Рабочей документацией предусматривается:

– подключение точки доступа Wi-Fi.

Абонентская компьютерная сеть выполняется кабелем типа витая пара кат. 6 и оконечиваются информационной розеткой типа RJ-45 кат. 6. Розетка устанавливается на стене на высоте 4м от уровня пола.

Кабель прокладывается в лотке, предусмотренном отдельной РД, проектируемой гофрированной трубе.

После монтажа произвести тестирование линии связи с предоставлением протоколов измерений на бумажных носителях.

Монтажные и наладочные работы должны быть выполнены специализированной монтажной организацией в соответствии с требованиями ГОСТ Р 53246–2008 "Информационные технологии. Системы кабельные структурированные. Проектирование основных узлов системы. Общие требования", "Руководства по строительству линейных сооружений местных сетей связи. 2005г."

Инв.№подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№							2024–142/0347/И24–01–СС	Лист
										1.3
			Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата		

Формат А4



Инв. N подл.

Подп. и дата

Взаим. инв. N

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Оборудование</u>							
	Точка доступа MAYAK HW-VOLGA-AX92				шт.	1		или аналог
	с внутренними антеннами							
	Кронштейн Oberon				шт.	1		
	<u>Кабели и провода</u>							
	Кабель витая пара U/UTP, категория 6,	UUTP4-C6-S23-IN-LSZH-GY-305		Hyperline	м	100		
	4 пары (23 AWG), одножильный (solid),							
	с разделителем, LSZH, на(A)-HF							
	Патч-корд UTP, Cat.6, LSZH, 2 м, серый	PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-2M-LSZH-GY			шт.	1		
	Патч-корд UTP, Cat.6, LSZH, 3 м, серый	PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C6-3M-LSZH-GY			шт.	1		
	<u>Серийные изделия</u>							
	<u>Изделия АО "ДКС" г. Москва</u>							
	Гибкая гофрированная труба Ø20		91920		м	100		
	Розетка RJ-45, одинарная, категория 6	SB2-1-8P8C-C6-WH			шт	1		

						2024-142/0347/И24-01-СС.СО			
						Строительство склада автомобильных шин (оси А/В-14) в ЦЗЧН2			
						по адресу: Самарская обл.,г.о.Тольятти, ул.Северная, 105.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Склад автомобильных шин	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Прохорова		Игорь	09.24		Р		1
						Спецификация оборудования, изделий и материалов	ООО "ЛАВР"		
Н.контр.	Лунина				09.24		г. о. Тольятти		
ГИП	Волостнов				09.24	Формат А3			