**Опросный лист на проектирование роботизированного склада**

1. Название организации
2. Контакты
	1. ФИО, должность
	2. Сайт
	3. E-mail
	4. Телефоны
3. Общие требования
	1. Месторасположение склада (подробный адрес)
	2. Общая площадь участка и характеристика участка (ровный, с уклоном, с непрофильными строениями и т. д.)
	3. Назначение участка по кадастровому плану (приложить кадастровый план и выписку):
	4. Существовал ли склад (НЕТ / ДА).
	5. Объем существующего/существовавшего склада (перечислить объемы по строениям)
	6. Имеется ли проектная документация на существующий склад
	7. Имеется ли разрешительная документация на существующий склад (Свидетельство ОПО, разрешение на строительство, акт ввода в эксплуатацию)
	8. Какие инженерные сети имеются на площадке строительства или вблизи площадки и их характеристики:
		1. газ — давление ;
		2. электричество — напряжение;
		3. вода — диаметр, напор;
		4. канализация — диаметр.
	9. Этапность освоения участка
	10. Площадка под застройку
	11. Характеристики склада
		1. Требования по режиму работы склада
		2. Требования по температуре и влажности на складе
		3. Пожелания по организации работы
		4. Требования к товарным потокам
			1. Общий ассортимент
			2. Продуктовые линии, габариты и веса упаковок
			3. Структура суточного входящего потока
			4. Структура суточного исходящего потока
			5. Суточное количество заказов
			6. Типы отгружаемого транспорта
4. Компоновка зон склада
	1. Основные размеры склада (1-я очередь)
	2. Общая компоновка зон склада
	3. Общая характеристика зон склада
	4. Перечень помещений бытовой антресоли
	5. Особенности строительного проектирования зон отгрузки с точки зрения требований логистики
		1. Зона разгрузки и приемки из ЖД транспорта
		2. Зона разгрузки/погрузки автотранспорта
		3. Варианты конструкций блока операторских отгрузки
	6. Диаграмма потоков на плане
	7. Оборудование зоны паллетного хранения
	8. Грузоподъемное оборудование и механизмы для работы на складе
	9. Штатное расписание и примерный состав смен для работы на складе
	10. Причины запроса на проектирование роботизированного склада