

Сведения о наличии систем видеонаблюдения на объектах, находящихся в ведении НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Дата заполнения: __. __. 201__

1. Сводная таблица:

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта, полностью	Контактное лицо на объекте (ФИО, должность, телефон)	Видеокамеры							Видеорегистратор/ Видеосервер (Срок хранения архива (суток) Тип Марка Модель)	Канал связи (Полный перечень операторов связи, имеющих точку присутствия на Объекте. Выделить провайдера, который предоставляет связь Вашей организации)
				ВСЕГО		Из них аналоговые камеры		Из них цифровые камеры (IP)				
				Наружной установки, шт.	Внутри помещения, шт.	Наружной установки, шт.	Внутри помещения, шт.	Наружной установки, шт.	Внутри помещения, шт.	Тип, марка, модель		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Префектура ЗАО	Город Москва, улица Лавочкина, дом 32.	Петрович А.А. главный инженер АСУиТП, 8-495-555-55-55 доб. 11199, PetrovichAA@mos.ru	7	9	7	9				Видеорегистратор RVI-LB16-PRO/N (30 суток)	КМС ПИМ, Акадо, Ростелеком
2	ГУП Моссвет	г.Москва, 2-й км. МКАД, Владение 2	Борисович В.В. старший технический специалист, 8-495-555-55-55 доб. 11177, BorisovichVV@mos.ru	6	18			6	18	Axis 214 PTZ, Axis 223M, Axis 209FD, Axis M1054, Axis P3344	Видеосервер с ПО ISS SecureOS версия 6.9.9 (15 суток)	Билайн, Мегафон, Ростелеком, МГТС, Треолан
3	ГБУ Мосзеленхоз	г.Москва, улица Тушинская, дом 13, корпус 1	Пронин М.И. руководитель отдела обеспечения, 8-495-555-55-55 доб. 11131, ProninMI@mos.ru	16	21	11	12	5	9	Mobotix MX-M24M-Sec-D11(22)	Видеорегистратор Beward BS3716M (40 суток), Видеосервер Netris i-Stream ITX версия 2.3 (19 суток)	Комкор

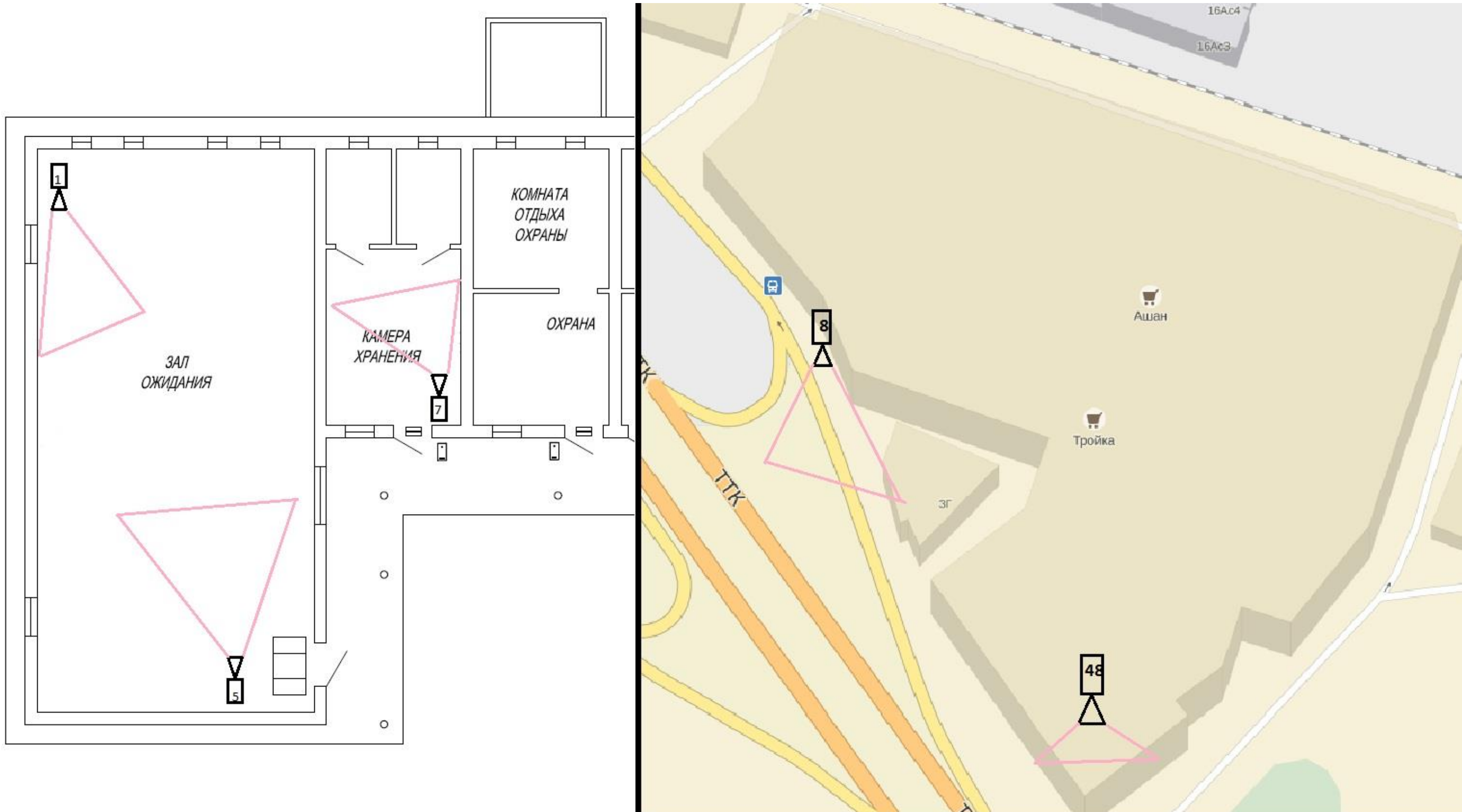
Пример заполнения для **Гибридной (Аналог + IP)** системы видеонаблюдения

Пример заполнения для **Цифровой (IP)** системы видеонаблюдения

Пример заполнения для **Аналоговой** системы видеонаблюдения

2. План объекта:

Предоставляется план Объекта с указанием места размещения и нанесенным сектором обзора камер (в качестве плана Объекта может быть так же фрагмент сервиса Яндекс.Карты /Эл.атлас Москвы). Так же может быть представлена проектная/эксплуатационная документация на систему видеонаблюдения, содержащая запрашиваемую информацию.



3. Сцены обзора камер:

Предоставляются скриншоты изображений с камер или фотографии сцен обзора камер, сделанные из места их размещения (возможно отклонение точки съемки от места размещения не далее чем 3 метра).

