

Требования к оформлению и размещению указателей (адресных табличек)

1. Требования к оформлению и размещению указателей (адресных табличек) (далее – Требования) предназначены для создания единой системы ориентирования в городе Шадринск и установления общих норм размещения указателей (адресных табличек) (далее – адресные таблички) на фасадах зданий.

В Требованиях представлена информация по типологии, размерам, материалу, методам изготовления и правилам размещения адресных табличек. Адресная табличка относится к элементам благоустройства.

2. Адресные таблички включают в себя наименование элемента планировочной структуры/элемента улично-дорожной сети и номера дома. Установка адресных табличек осуществляется после присвоения наименований элементам планировочной структуры, элементам улично-дорожной сети, после присвоения адреса дому. Написание наименований, номеров домов на адресных табличках производится в соответствии со сведениями об адресах, содержащимися в государственном адресном реестре.

3. Типы адресных табличек:

- большие адресные таблички (располагаются на больших зданиях с разреженной застройкой, например, в новых жилых районах за пределами центра города);

- малые адресные таблички (располагаются в условиях плотной городской застройки на малой высоте, например, в центральной части города);

- компактные адресные таблички (для ориентации людей во дворах, для акцентирования внимания на номерах, а не названиях улиц, размещаются на фасаде здания со стороны дворовой территории, а также размещаются на главных фасадах домов, где архитектурные особенности не позволяют установить большие или маленькие адресные таблички);

- адресные таблички для подъездов.

4. Размеры адресных табличек могут варьироваться в зависимости от архитектурных особенностей здания и высоты установки. Допустимые размеры адресных табличек приведены в Приложении 1 к настоящим Требованиям.

5. Адресные таблички устанавливаются:

- по горизонтали - с левой стороны фасада здания на расстоянии не более 1 м от угла дома;

- по вертикали - на расстоянии от 2,5 до 5,0 м от уровня земли. При их размещении необходимо учитывать расположение элементов фасада, уровень окон и проёмов фасада. На одноэтажных индивидуальных жилых домах допускается установка на расстоянии не менее 2,0 м от уровня земли или на заборах индивидуальных жилых домов слева от входа на высоте не менее 2,0 м от уровня земли;

- при длине фасада дома более 100,0 м допускается размещение на нем более одного указателя, на его противоположных сторонах;

- при расположении дома на перекрестке - на угловом участке фасада со стороны улицы, являющейся адресообразующим элементом объекта адресации;

- на оградах и корпусах промышленных объектов - слева от главного входа, въезда.

Адресная табличка должна располагаться выше или ниже вывески, с отступом не менее 0,1 м, если вывеска доходит до края фасада.

Большие адресные таблички следует размещать выше вывески, а маленькие — ниже, выравнивая границы адресной таблички с элементами фасада.

Не допускается наложение адресной таблички на вывеску или расположение её вплотную к ней.

Если две таблички располагаются на углу дома с двойным адресом, то они должны быть размещены на одном уровне от земли.

6. Примеры изготовления адресных табличек для современных зданий приведены в Приложении 2 к настоящим Требованиям.

7. Примеры изготовления и размеры адресных табличек для исторических зданий приведены в Приложении 3 к настоящим Требованиям.

8. Все виды адресных табличек изготавливаются и размещаются одинаковым образом.

Адресная табличка представляет собой устройство, которое состоит из корпуса, изготовленного методом вакуумного формования из светопрозрачного АБС-пластика толщиной 4 миллиметра, имеет ударпрочность класса ИК7 и степень защиты оболочки IP67. Адрес должен быть вырезан на самоклеящейся пленке Oracal с использованием плоттера и перенесён на корпус таблички. Разрешается использовать внутреннюю подсветку корпуса адресных табличек. Эта подсветка должна обеспечивать равномерное освещение информации на табличке, не мешать чтению и не ухудшать эстетический вид подсветки фасадов и его визуального восприятия.

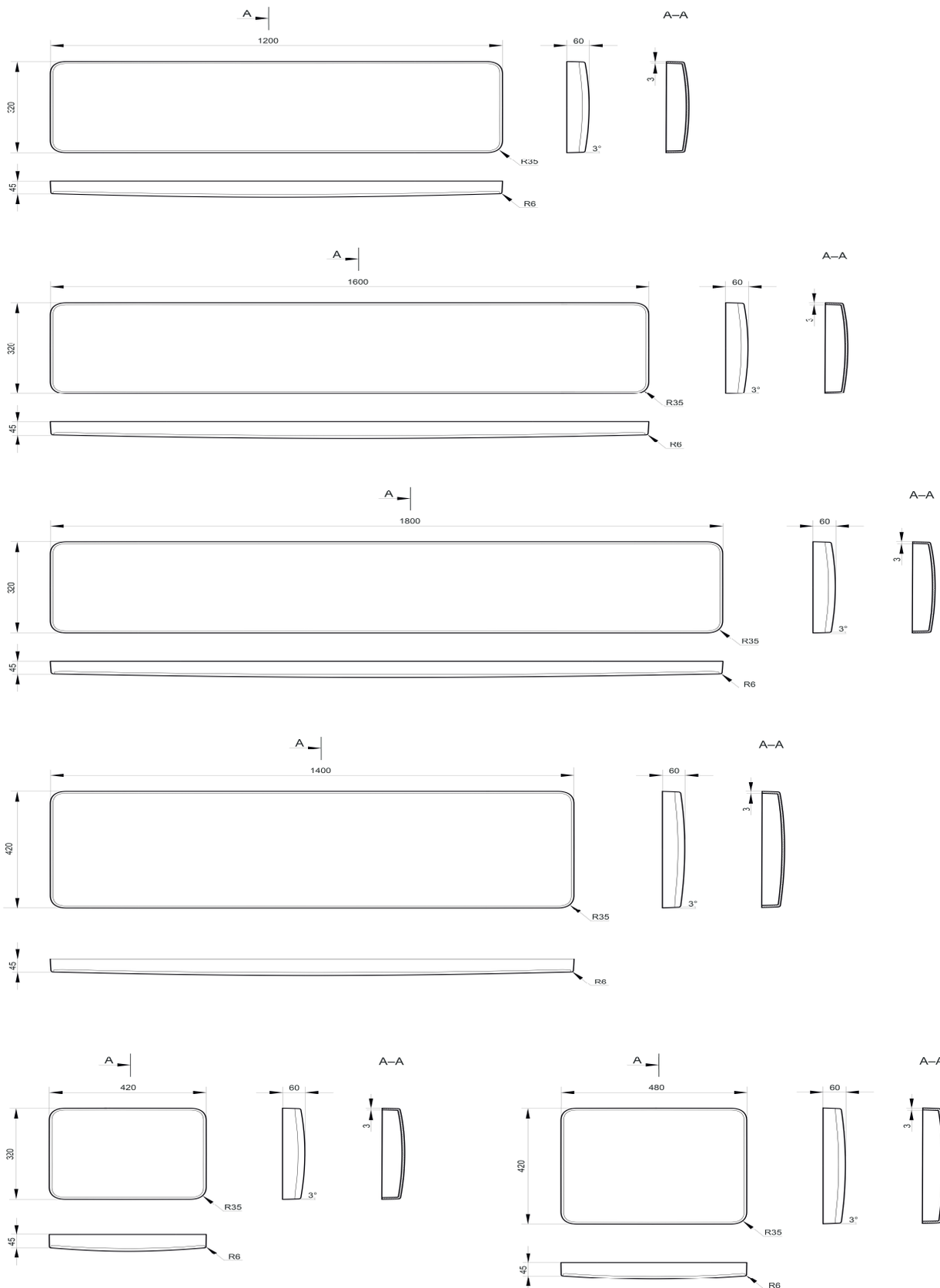
9. Написание адреса на указателях должно выполняться строчными буквами. Допускается дублирование наименования элемента планировочной структуры, элемента улично-дорожной сети второй строкой на английском языке, с меньшей высотой букв.

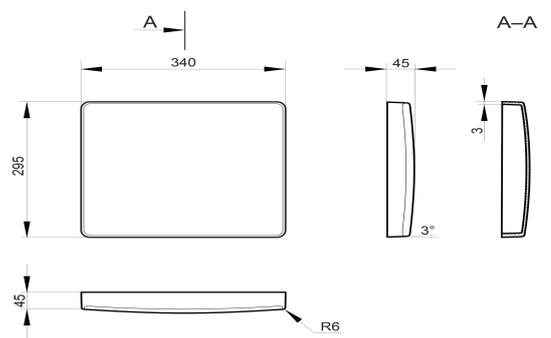
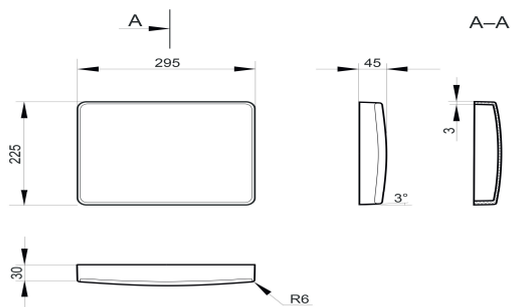
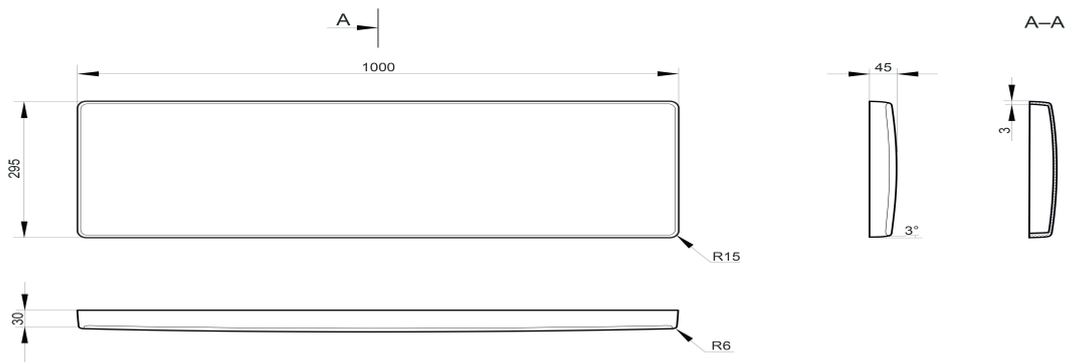
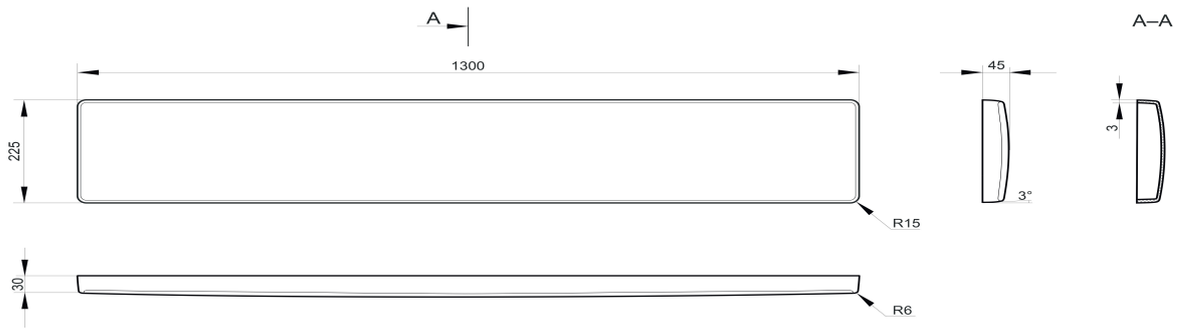
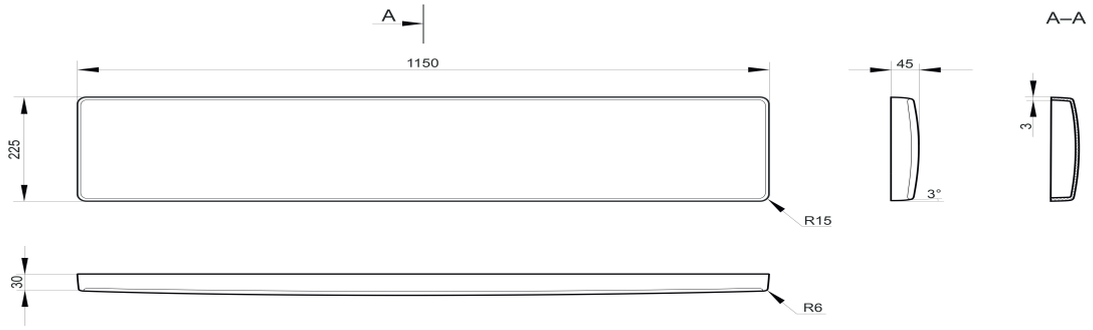
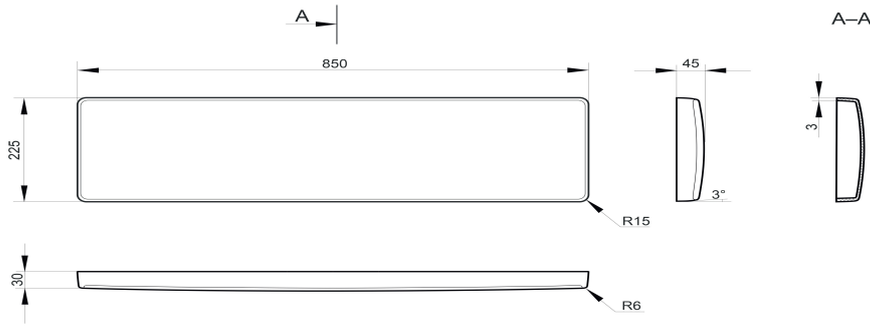
10. Разрешается использовать цвета пленки и корпуса: RAL 9005 черный, RAL 9003 белый, Oracal 010 белый, Oracal 070 черный.

11. Допускается использование цвета пленки и корпуса для объектов социальной сферы согласно Приложению 4 к настоящим Требованиям.

Приложение 1
к Требованиям к оформлению и
размещению указателей (адресных
табличек), утвержденным
постановлением Администрации города
Шадринска от «28»02. 2025 №386

Допустимые размеры адресных табличек





Приложение 2
к Требованиям к оформлению и
размещению указателей (адресных
табличек), утвержденным
постановлением Администрации города
Шадринска от «28»02. 2025 №386

Примеры изготовления адресных табличек для современных зданий



БОЛЬШИЕ



МАЛЫЕ



КОМПАКТНЫЕ



ТАБЛИЧКА ДЛЯ ПОДЪЕЗДА

Приложение 3
к Требованиям к оформлению и
размещению указателей (адресных
табличек), утвержденным
постановлением Администрации города
Шадринска от «28»02. 2025 №386

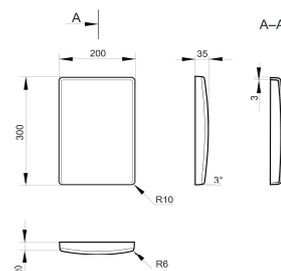
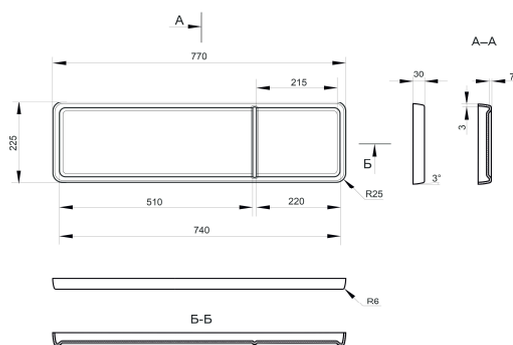
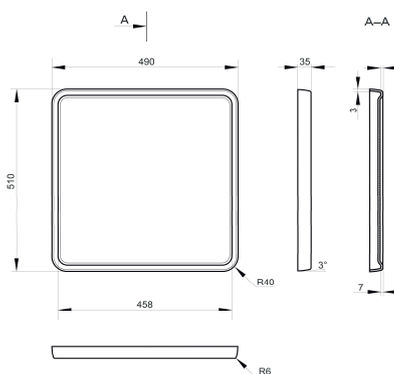
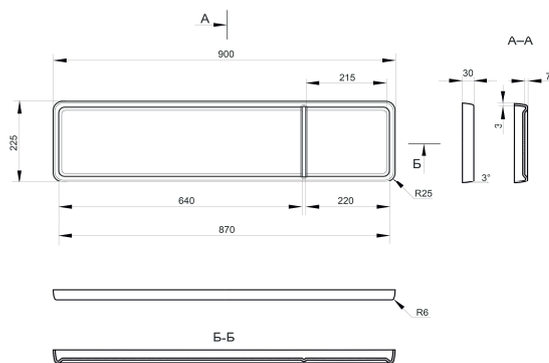
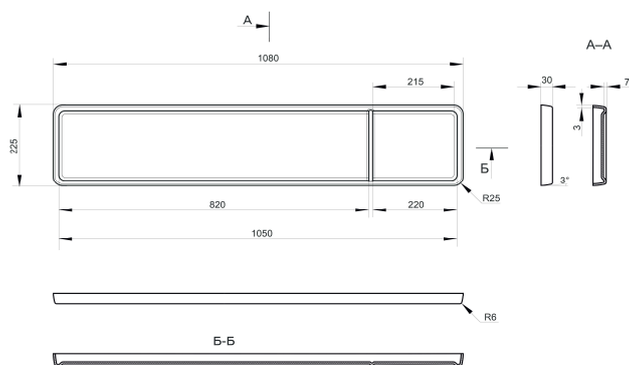
Примеры изготовления и размеры адресных табличек для исторических зданий



ПРЯМОУГОЛЬНАЯ



КВАДРАТНАЯ



Приложение 4
к Требованиям к оформлению и
размещению указателей (адресных
табличек), утвержденным
постановлением Администрации города
Шадринска от «28»02._____ 2025 №386

Допустимый цвет пленки и корпуса для объектов социальной сферы

9010	085 90 30	110 90 35	100 90 40	070 80 30	080 80 40	280 80 15	290 80 15	310 80 15	040 80 20	050 80 30	070 80 40	1034	060 70 40
050 70 30	050 70 40	020 80 20	1018	1028	6027	210 70 10	230 70 20	240 70 25	5012	280 70 20	3015	030 70 20	3012
2003	2012	050 60 40	3022	040 70 20	320 70 15	4009	280 70 10	310 60 15	5024	240-2	6021	3014	1032
070 70 40	020 70 10	170 60 10	160 60 20	5014	040 60 20	050 60 20	040 50 10	060 50 20	040 50 40	030 50 30	040 50 30	8004	4001
5018	5007	180 50 15	8001	8025	230 50 10	8024							

