

Информация о последствиях самовольного размещения на указанной территории  
нестационарных объектов в соответствии с решением комиссии по вопросам демонтажа  
самовольных нестационарных объектов на территории города Новосибирска  
от № 145 от 04.03.2026

В случае если самовольный нестационарный объект не демонтирован его собственником (владельцем) в добровольном порядке либо перемещен в пределах территории планируемого демонтажа и (или) внешний вид его, в том числе размер, изменен, администрация района:

в течение 12 дней со дня истечения срока, предусмотренного абзацами третьим, четвертым пункта 6.7 Положения, обеспечивает его демонтаж (при размещении самовольного нестационарного объекта, являющегося гаражом);

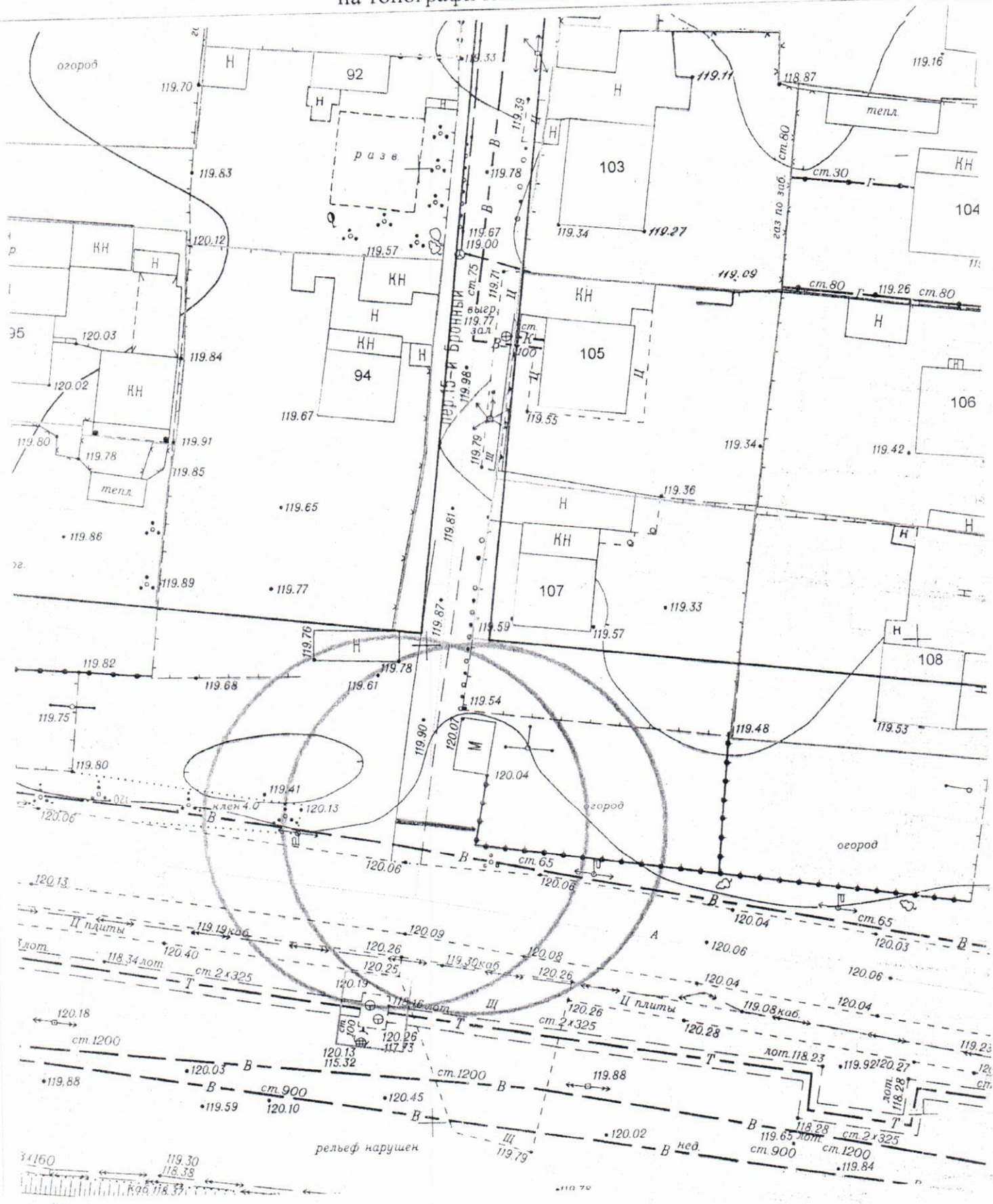
в течение 2 дней со дня истечения срока, предусмотренного абзацами третьим, четвертым пункта 6.7 Положения, информирует об этом департамент информационной политики мэрии города Новосибирска и направляет ему решение о демонтаже нестационарного объекта с прилагаемыми к нему материалами (при размещении самовольного нестационарного объекта, не являющегося гаражом).

Департамент информационной политики мэрии города Новосибирска не позднее 10 дней со дня регистрации информации, предусмотренной абзацем третьим настоящего пункта, обеспечивает демонтаж нестационарного объекта.

В случае выявления в течение года со дня опубликования карты-схемы территории в сетевом издании повторного размещения самовольного нестационарного объекта в пределах территории в радиусе 20 м от ранее демонтированного нестационарного объекта, указанной в карте-схеме территории, составляется акт о выявлении самовольного нестационарного объекта в порядке, предусмотренном пунктом 6.5 Положения. На основании такого акта о выявлении самовольного нестационарного объекта осуществляется повторный демонтаж самовольного нестационарного объекта в соответствии с пунктами 6.9 - 6.18 Положения без совершения действий, предусмотренных пунктами 6.6 - 6.8 Положения.



**Карта – схема территории №**  
**по адресному ориентиру: 15-й Бронный, (107)**  
**на топографическом плане М 1:500**

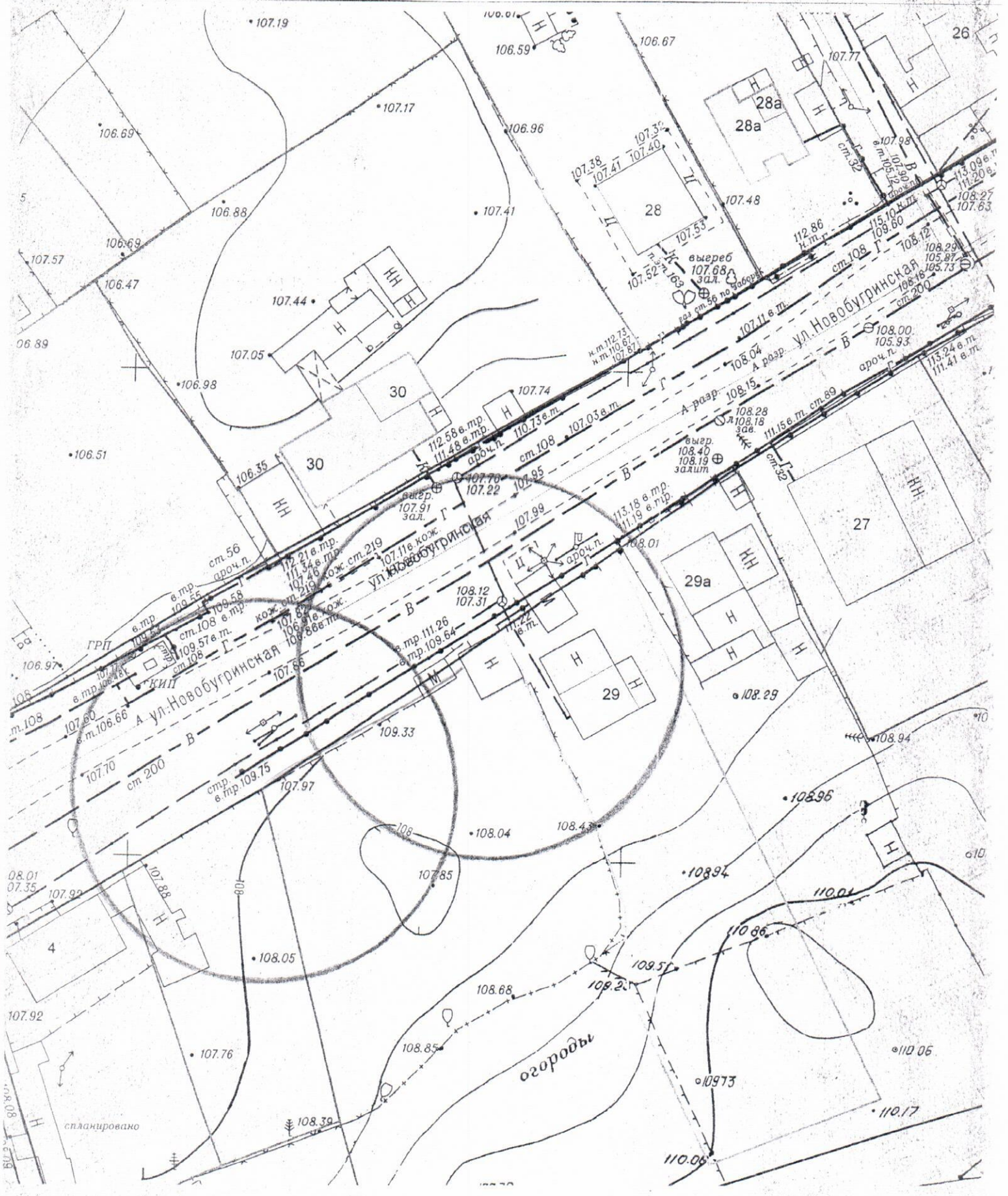




# Карта – схема территории №

по адресному ориентиру: ул. Новобугринская, (29)

на топографическом плане М 1:500









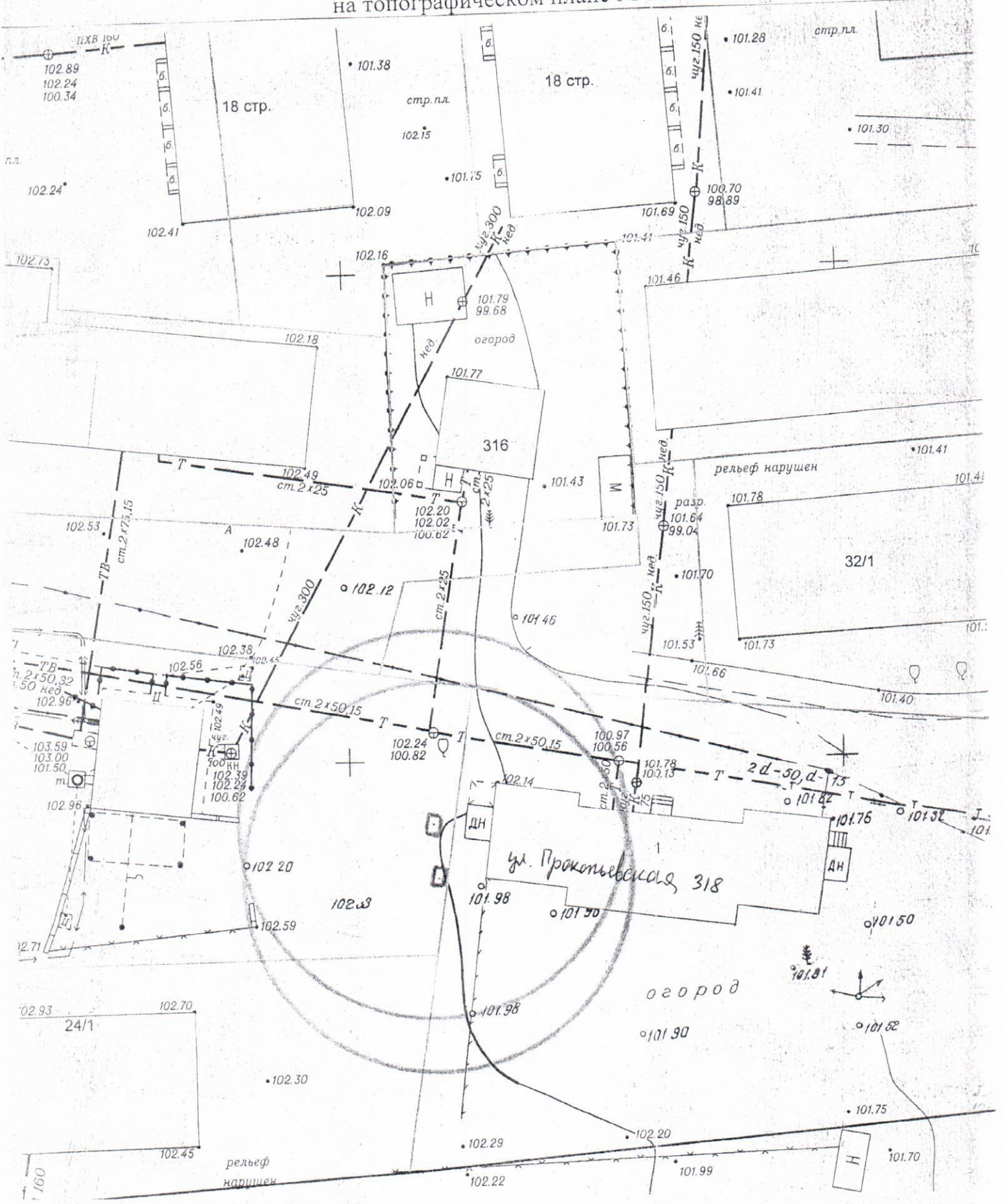




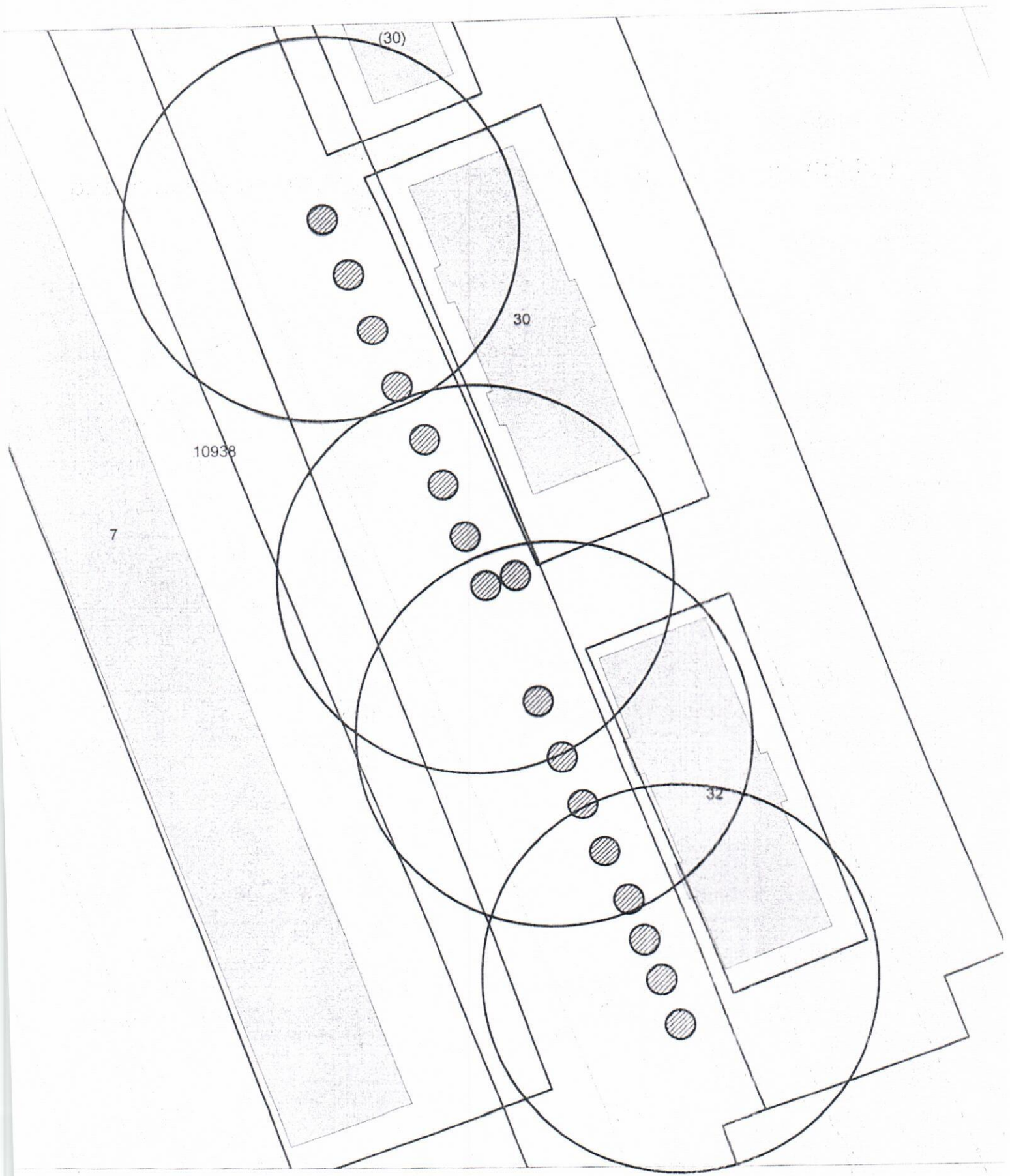
# Карта – схема территории №

по адресному ориентиру: ул. Прокопьевская, (318)

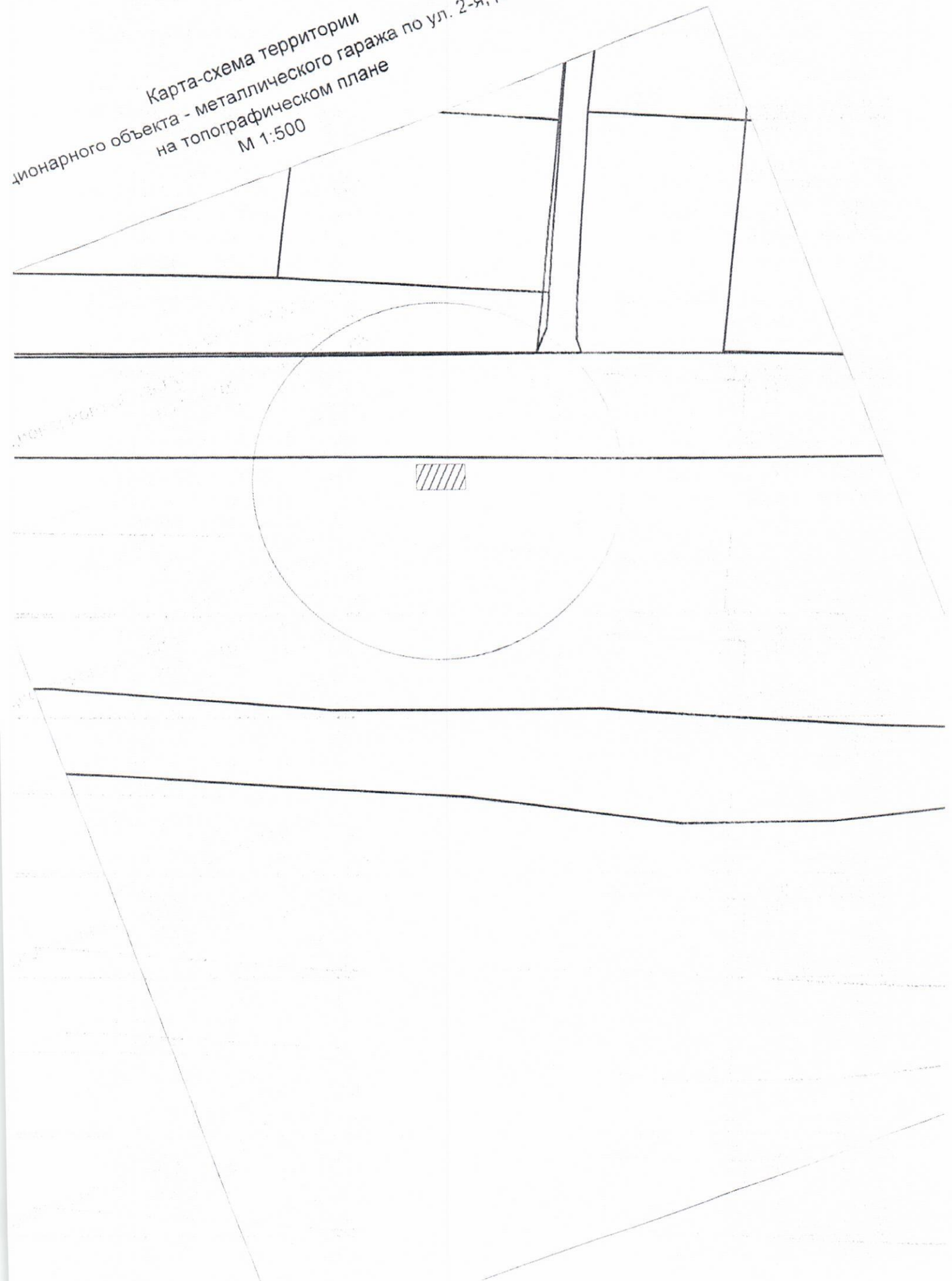
на топографическом плане М 1:500



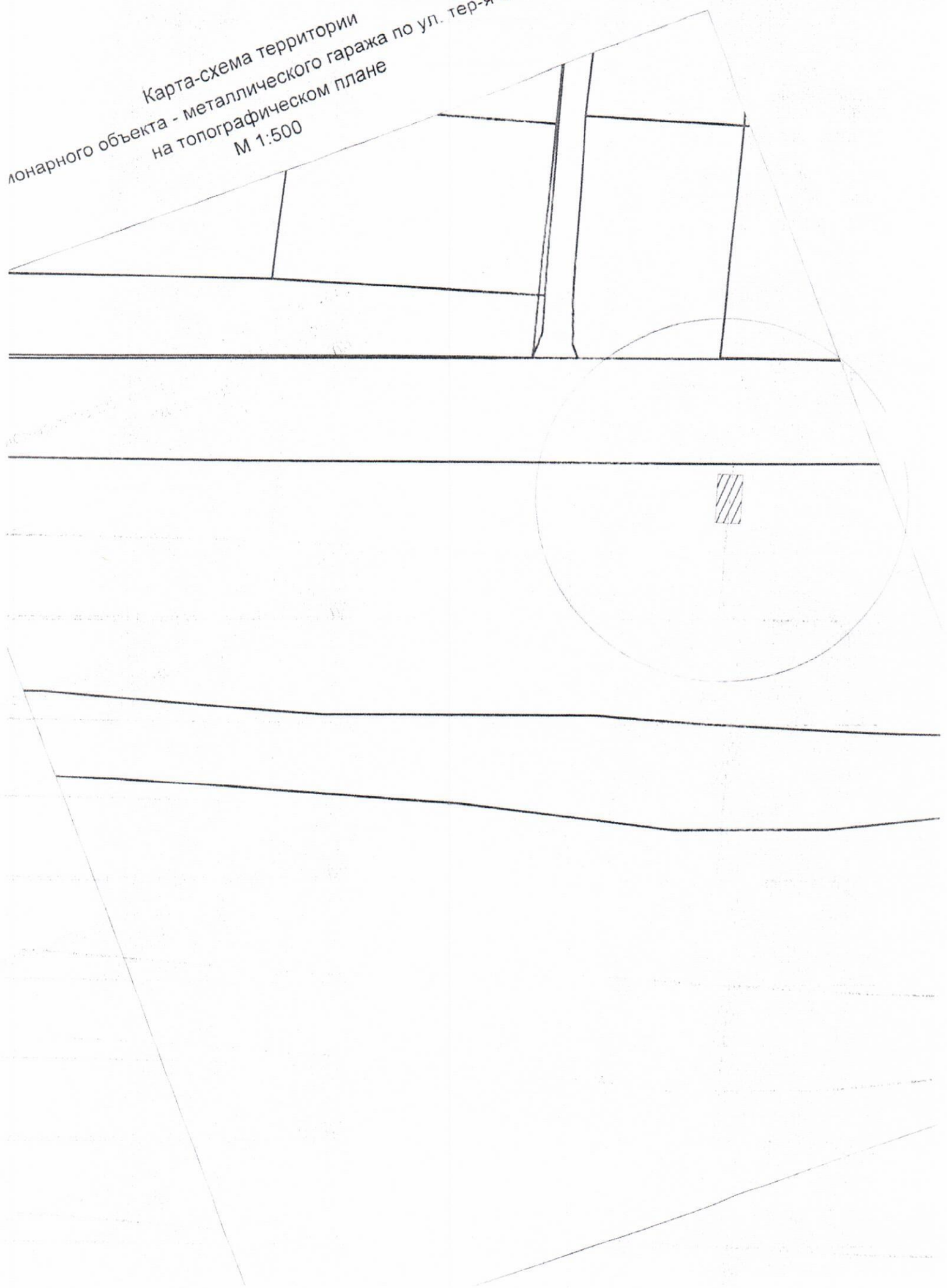
Карта-схема территории  
размещения нестационарного объекта по ул. Звездная, (30-32)  
на топографическом плане  
М 1:500



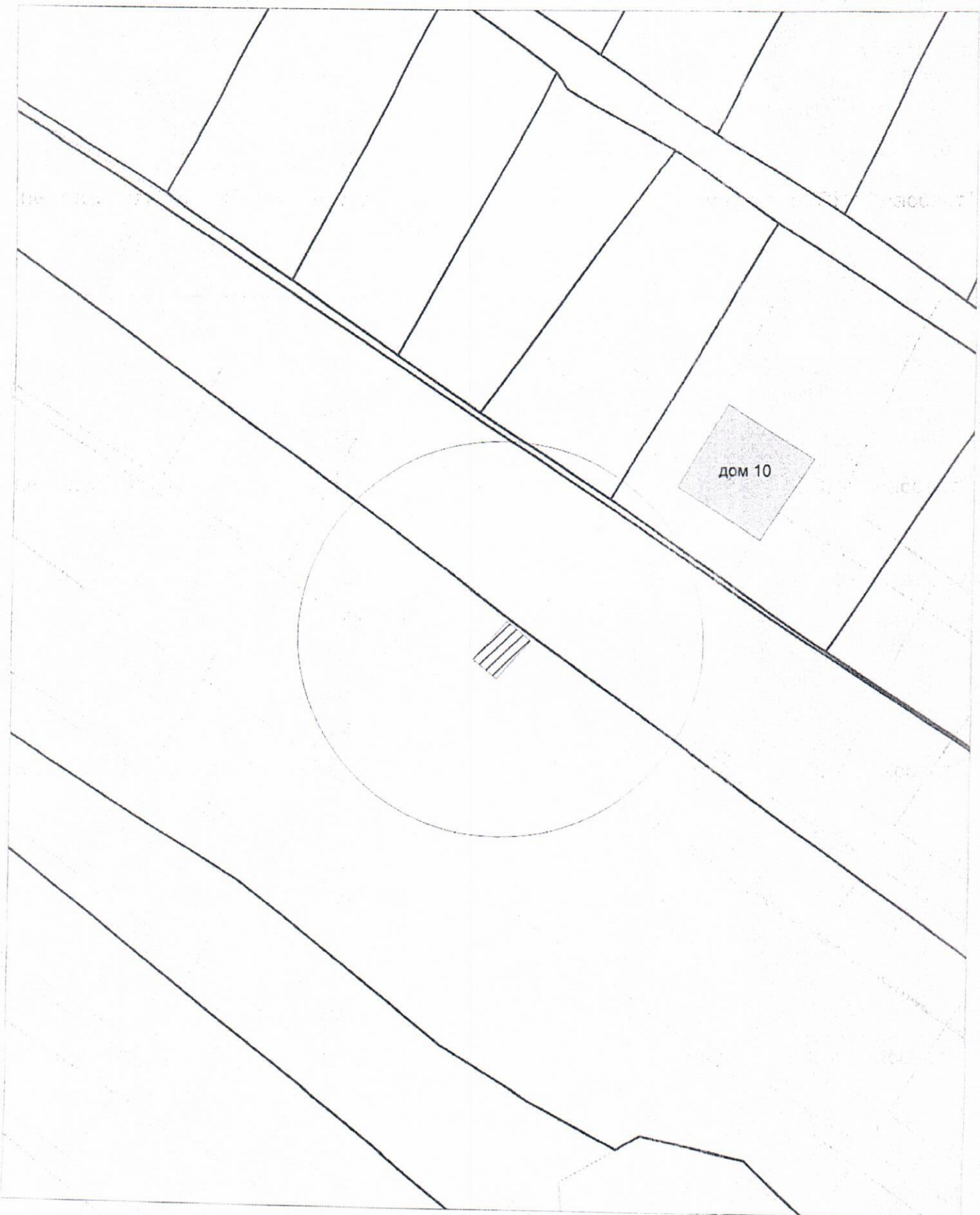
Карта-схема территории  
индустриального объекта - металлического гаража по ул. 2-я, д. 12 С.  
на топографическом плане  
М 1:500



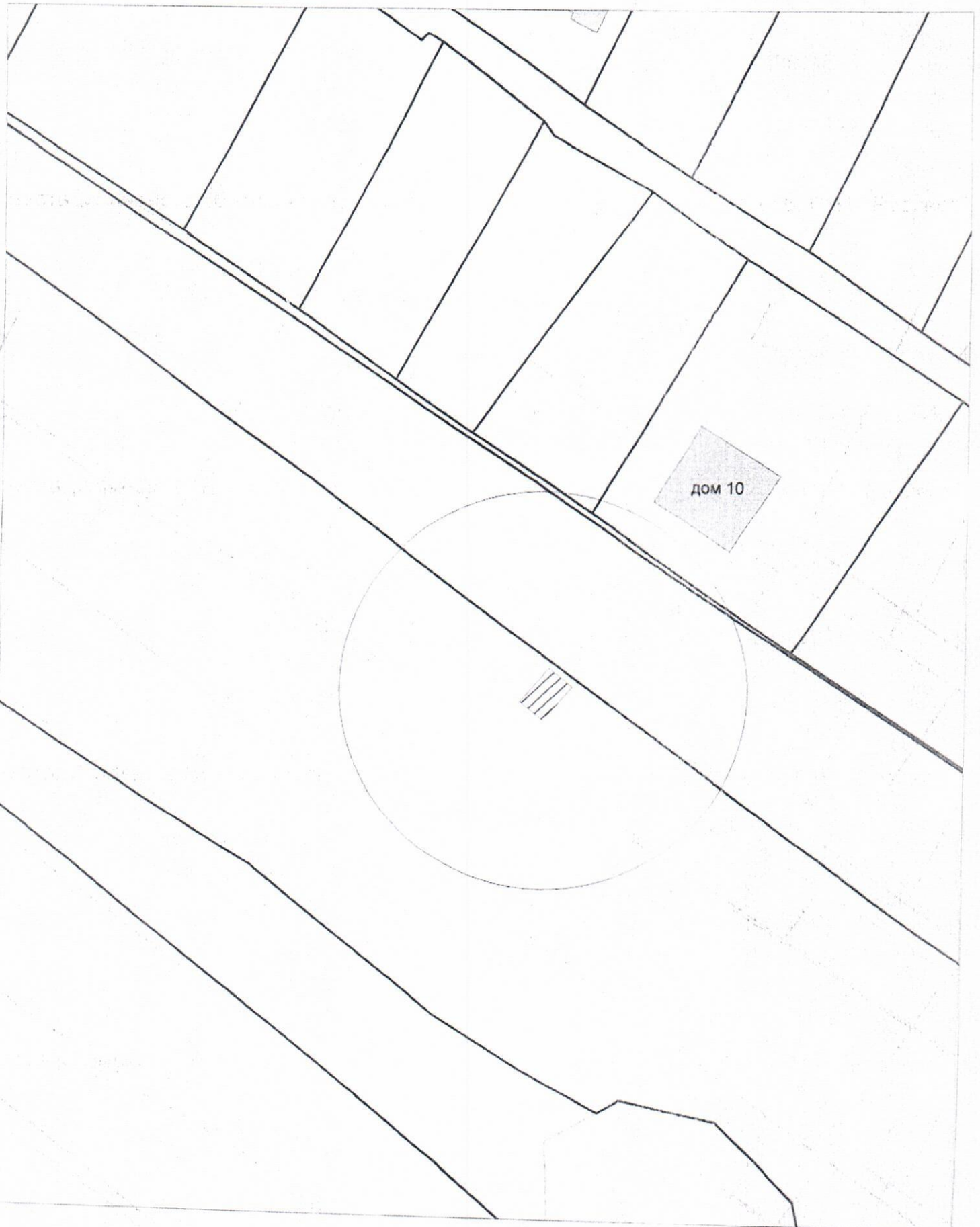
Карта-схема территории  
лонарного объекта - металлического гаража по ул. тер-я СНТ "Ра-  
на топографическом плане  
М 1:500



Карта-схема территории  
нестационарного объекта - металлического гаража по ул. Проточная д. 5, СНТ "Рассвет"  
на топографическом плане  
М 1:500



Карта-схема территории  
нестационарного объекта - металлического гаража по ул. Проточная д. 5, СНТ "Рассвет"  
на топографическом плане  
М 1:500



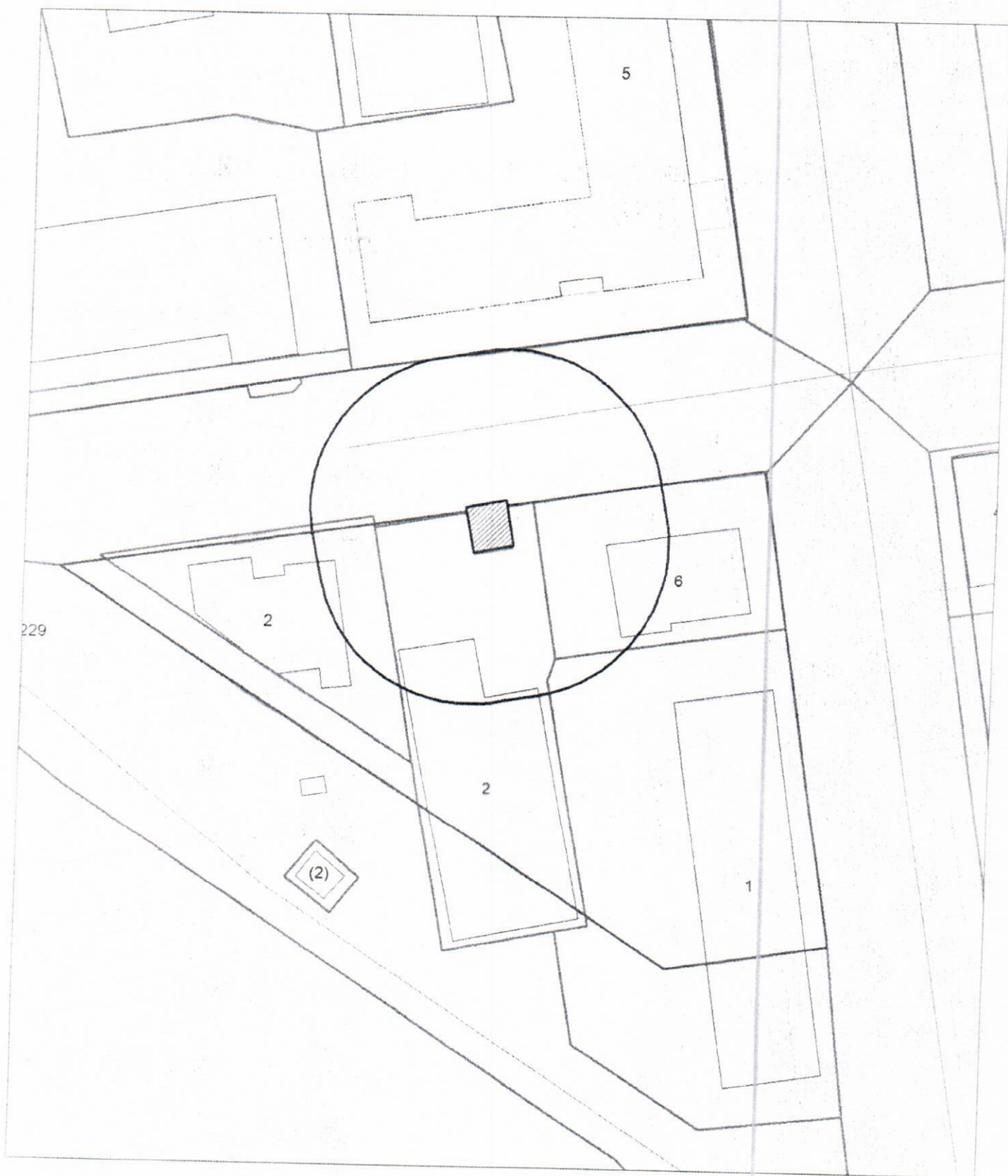
Карта-схема территории  
нестационарного объекта - металлического гаража по ул. Проточная д. 5, СНТ "Рассвет"  
на топографическом плане  
М 1:500



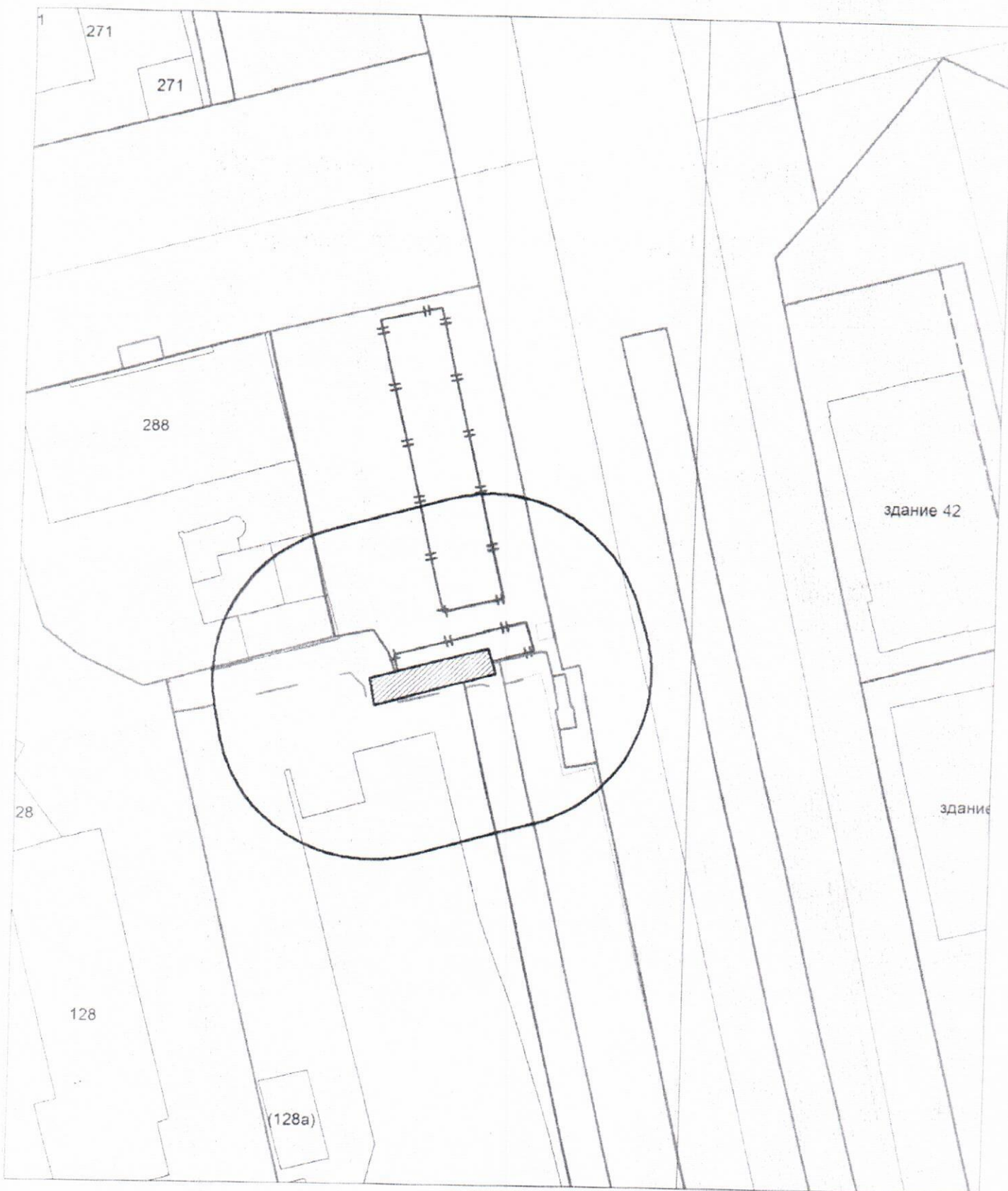
Карта-схема территории  
нестационарного объекта - металлического гаража по ул. Проточная д. 5, СНТ "Рассвет"  
на топографическом плане  
М 1:500



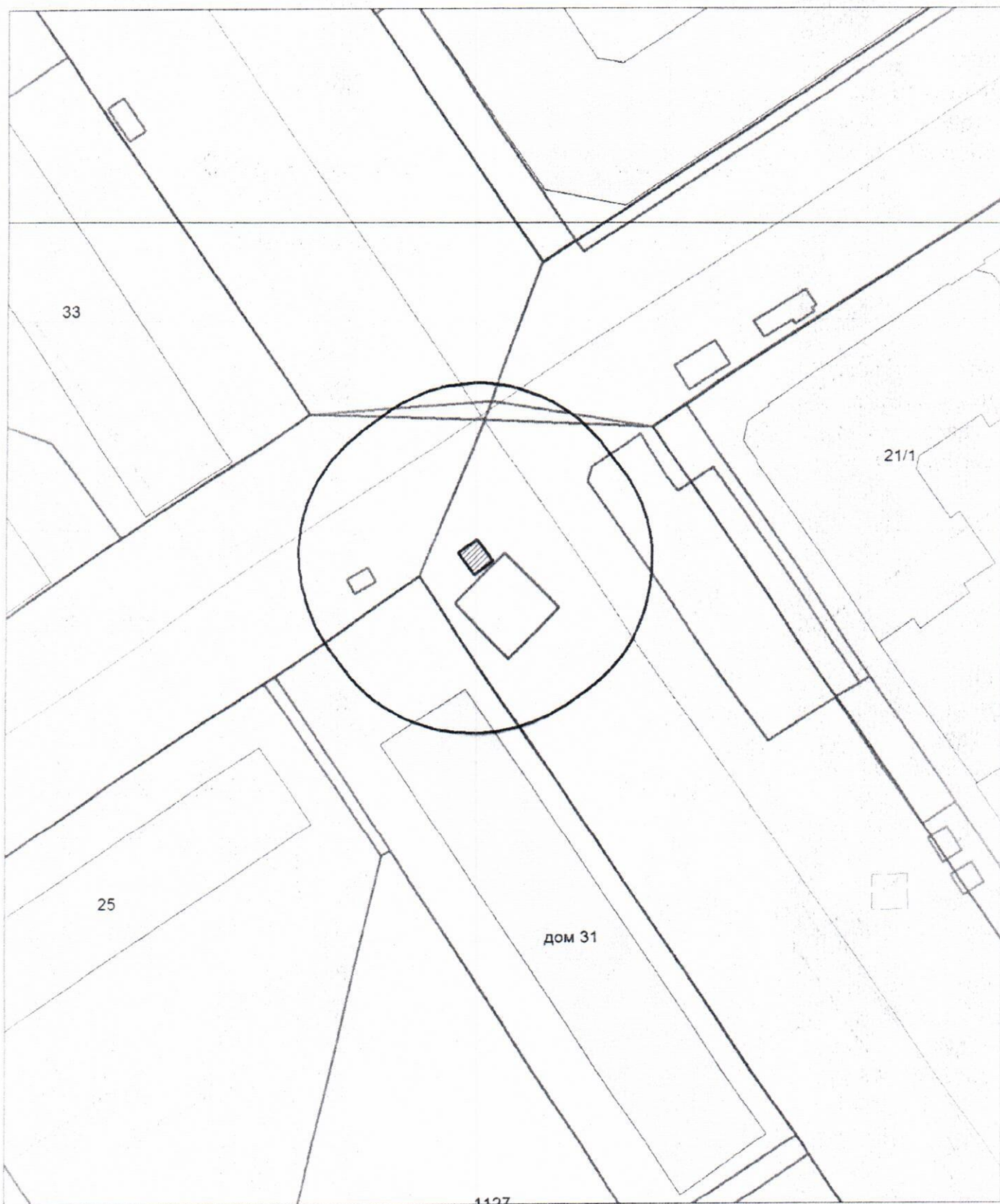
Карта-схема с адресным ориентиром:  
ул. Октябрьская, (6/1)  
на топографическом плане 1:700



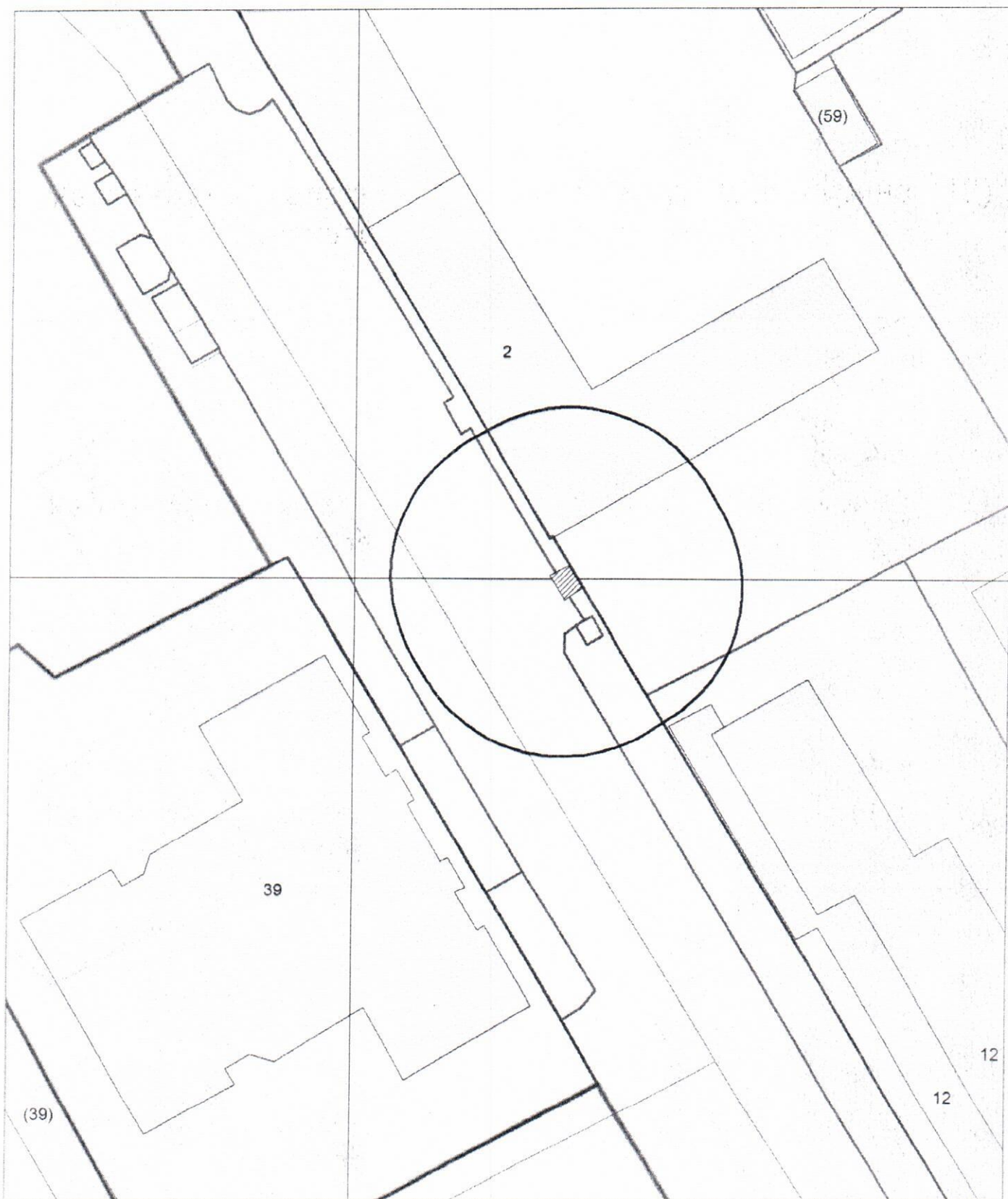
Карта-схема с адресным ориентиром:  
ул. Кропоткина, (128)  
на топографическом плане 1:700



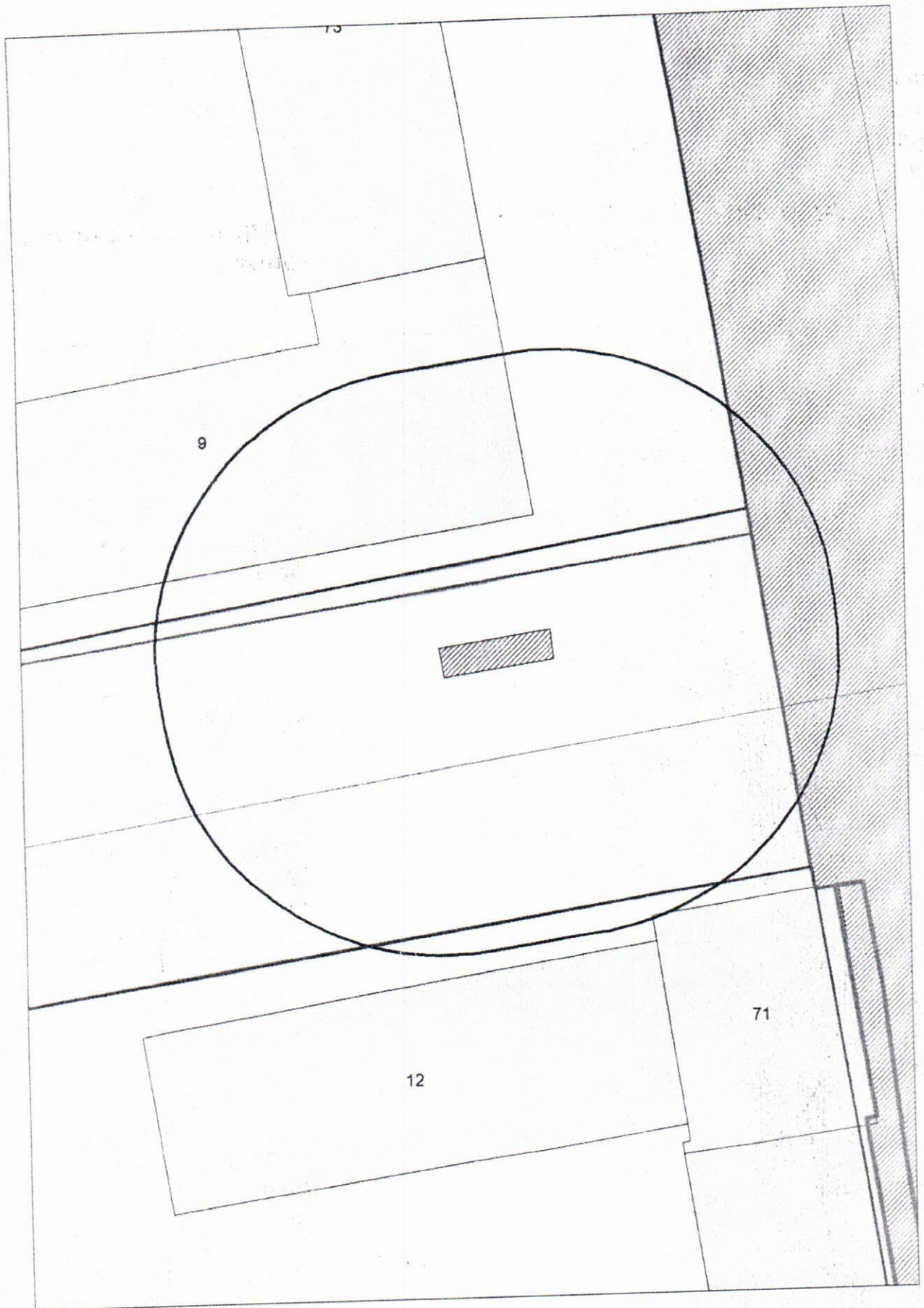
Карта-схема с адресным ориентиром:  
ул. Дачная, (31)  
на топографическом плане 1:700



Карта-схема с адресным ориентиром: ул. Шамшурина, (12)  
на топографическом плане 1:700



Карта-схема с адресным ориентиром: ул. Достоевского, (9)  
на топографическом плане 1:400



**Карта - схема**  
с адресным ориентиром: ул. Советская, (99)  
на топографическом плане М 1:500

