

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.05.2023 № 1169-ПА

Об утверждении карты планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов в части размещения объектов местного значения городского округа Чехов – газопровод «д. Оксино», «с. Стремилowo – д. Бегичево»

В рамках реализации мероприятий государственной программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмоскoвья» на 2023-2027 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1073/35, в соответствии с распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 21.04.2022 № 27РВ-171 «Об утверждении порядка утверждения карты планируемого размещения объектов местного значения городского округа Московской области», решением Градостроительного совета Московской области от 03.05.2023 № 17, письмом Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 04.05.2023 № 29Исх-6541/06-02

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить карту планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов в части размещения объектов местного значения городского округа Чехов – газопроводов «д. Оксино», «с. Стремилowo – д. Бегичево» (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Кравцова В.И.

Глава городского округа Чехов

Г.И. Артамонов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
городского округа Чехов

от 18.05.2023 № 1169-ПА

**КАРТА
ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ
ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**в части размещения объектов местного значения городского
округа – газопроводов «д. Оксино», «д. Стремилowo –
д. Бегичево»**

Утверждаемая часть

2023



КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное учреждение Московской области
«Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства»
(ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07,
niipi@mosreg.ru

Государственное задание от 31.03.2022 № 834.2.

**КАРТА
ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ
ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**в части размещения объектов местного значения городского округа –
газопроводов «д. Оксино», «д. Стремилowo – д. Бегичево»**

Утверждаемая часть

Главный градостроитель
Главный инженер
Руководитель мастерской

П.С. Богачев
А.Н. Чуньков
Н.В. Макаров

2023

Архив. № подл	
Подпись и дата	
Взамен Арх. №	
ФИО, подпись и дата визиирования Техотделом	

Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов Московской области (в части размещения объектов местного значения городского округа – газопроводов «д. Оксино», «д. Стремилowo – д. Бегичево») (далее – карта) подготовлена в соответствии с ч. 9 ст. 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Порядком утверждения карты планируемого размещения объектов местного значения городского округа Московской области, утвержденным распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 21.04.2022 № 27РВ- 171, распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 12.05.2022 № 27РВ- 205 «О подготовке проектов карт планируемого размещения объектов местного значения городских округов Московской области».

Основанием для разработки карты является государственная программа Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосkовья» на 2023–2027 годы, утвержденная постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1073/35, государственное задание на выполнение государственных работ по разработке и внесению изменений в документы территориального планирования муниципальных образований Московской области ГАУ МО «НИиПИ градостроительства» от 31.03.2022 № 834.2.

Целью подготовки карты является обеспечение устойчивого развития территории муниципального образования с учётом предложений по размещению планируемых объектов местного значения в области газоснабжения населения в увязке с программой комплексного социально- экономического развития муниципального образования, инвестиционных проектов, реализуемых за счет внебюджетных средств, синхронизации мероприятий по реализации планируемых объектов федерального, регионального и местного значения, потребностей в объектах местного значения.

Основные задачи карты:

- определить местоположение планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры с учетом программы Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2030 года», содержащей перечень мероприятий по газификации населенных пунктов Московской области, строительство газопроводов- источников к которым запланировано в рамках Программы развития газоснабжения и газификации Московской области на период 2021–2025 годов, реализуемой за счет инвестиций ПАО «Газпром»;
- оценить возможное влияние планируемых для размещения объектов местного значения городского округа на комплексное развитие территории городского округа Чехов Московской области.

Сведения о видах, назначении и наименовании планируемых для размещения объектов местного значения, их местоположение и основные характеристики *.

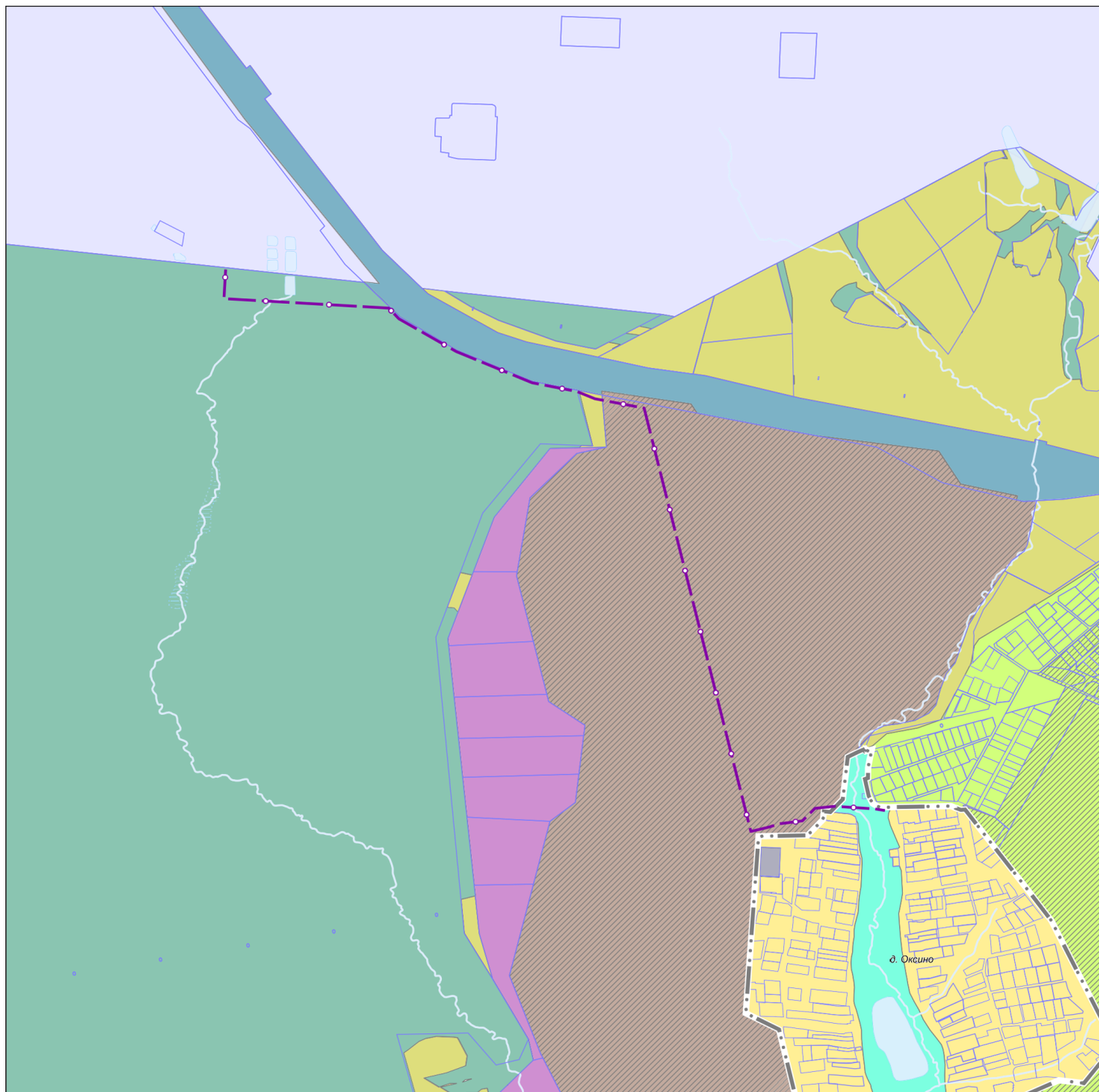
№	Наименование объекта	Протяженность, км
1	Газопровод к д. Оксина городской округ Чехов Московской области	3
2	Газопровод межпоселковый д. Стремилово – д. Бегичевгородской округ Чехов Московской области	7

* Трассы планируемых распределительных газопроводов и их технические параметры (диаметры, протяженность) могут уточняться на стадии подготовки документации по планировке территории и в проектной документации.

Пункты редуцирования газа (газорегуляторный пункт) согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

«Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» является технологическим оборудованием, размещаемым в специальных зданиях, шкафах или блоках, предназначенным для снижения давления газа и поддержания его на заданном уровне в газораспределительных сетях. В соответствии со статьей 39³⁷ Земельного кодекса Российской Федерации пункты редуцирования газа являются неотъемлемыми технологическими частями систем газоснабжения. Количество и расположение пунктов редуцирования газа определяется на следующих стадиях проектирования.

КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
В ЧАСТИ ГАЗОПРОВОДА К Д. ОКСИНО



Границы *



населенных пунктов в соответствии с генеральным планом городского округа Чехов Московской области, утвержденным решением Совета депутатов городского округа Чехов Московской области от 26.12.2018 № 183/17-2018 (с изм. от 17.12.2020 № 155/19-2020, 17.11.2022 № 33/4-2022)



земельных участков, поставленных на кадастровый учет

Инженерная инфраструктура местного значения **



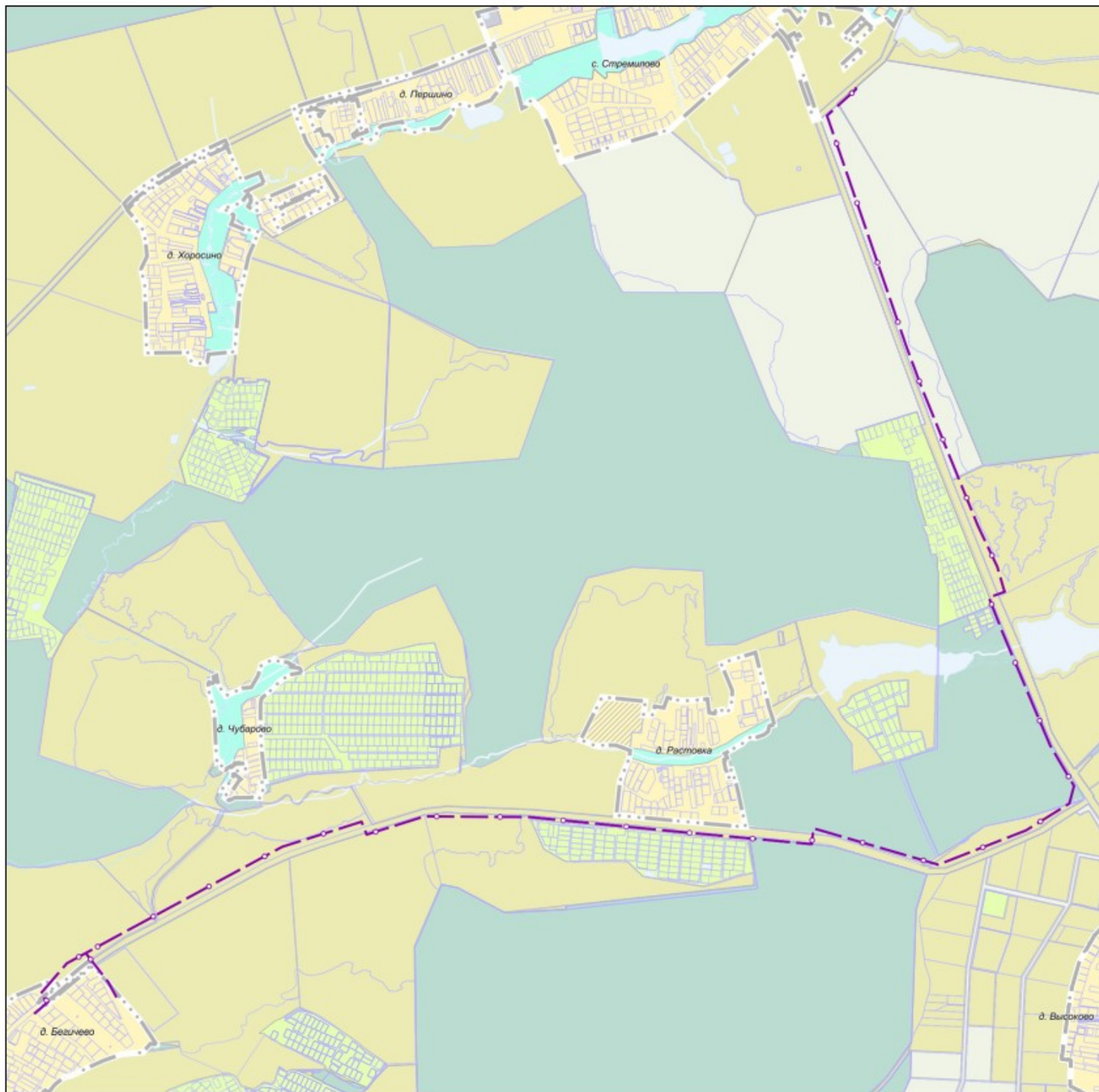
Газопровод распределительный высокого давления (планируемый)

* Границы населенных пунктов, земельных участков и функциональные зоны отображены в информационных целях и не являются предметом утверждения карты планируемого размещения объектов местного значения городского округа.

** Трассы планируемых распределительных газопроводов и их технические параметры (диаметры, протяженность) могут уточняться на стадии подготовки документации по планировке территории и в проектной документации.

Должность	ФИО	Подпись	Дата	Государственное задание от 29.12.2022 № 834.1			
Главный градостроитель	П.С. Богачев			Московская область, городской округ Чехов			
Главный инженер	А.Н. Чуньков						
Рук. мастерской МППП	Н.В. Макаров			Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов Московской области в части газопровода к д. Окшино	Стадия	Лист	Листов
Рук. мастерской (МППТ ЛО № 3)	Е.В. Зайцева					1	2
Нач. отд. тех. обесп. МППТ ЛО № 3	И.С. Смирнова				НИИПИ градостроительства ГАУ МО «НИИПИ градостроительства»		
ГИП отд. тех. обесп. МППТ ЛО № 3	А.Г. Васнева						
ГИП отд. тех. обесп. МППТ ЛО № 3	А.О. Симонов						
Глав. спец. отд. № 2 МПГП	Д.А. Попов						
Проверил	Н.В. Макаров			Карта планируемого размещения объектов местного значения Масштаб 1:10000			

**КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
В ЧАСТИ ГАЗОПРОВОДА МЕЖПОСЕЛКОВОГО С. СТРЕМИЛОВО - Д. БЕГИЧЕВО**



Границы *

 населенных пунктов в соответствии с генеральным планом городского округа Чехов Московской области, утвержденным решением Совета депутатов городского округа Чехов Московской области от 26.12.2018 № 183/17-2018 (с изм. от 17.12.2020 № 155/19-2020, 17.11.2022 № 33/4-2022)

 земельных участков, поставленных на кадастровый учет

Инженерная инфраструктура местного значения **

 Газопровод распределительный высокого давления (планируемый)

* Границы населенных пунктов, земельных участков и функциональные зоны отображены в информационных целях и не являются предметом утверждения карты планируемого размещения объектов местного значения городского округа.

** Трассы планируемых распределительных газопроводов и их технические параметры (диаметры, протяженность) могут уточняться на стадии подготовки документации по планировке территории и в проектной документации.

Должность	ФИО	Подпись	Дата	Государственное задание от 29.12.2022 № 834.1			
Главный градостроитель	П.С. Богачев			Московская область, городской округ Чехов			
Главный инженер	А.Н. Чуньков						
Рук. мастерской МПП	Н.В. Макаров			Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов Московской области в части газопровода межпоселкового с. СтремилOVO - д. Бегичево	Стадия	Лист	Листов
Рук. мастерской (МППт ЛО № 3)	Е.В. Зайцева					2	2
Нач. отд. инж. обесп. МППт ЛО № 3	И.С. Смирнова				НИИПИ градостроительства ГАУ МО «НИИПИ градостроительства»		
ГИП отд. инж. обесп. МППт ЛО № 3	А.Г. Васлева						
ГИП отд. инж. обесп. МППт ЛО № 3	А.О. Симонов						
Глав. спец. отд. № 2 МПП	Д.А. Попов						
Проверил	Н.В. Макаров			Карта планируемого размещения объектов местного значения Масштаб 1:10000 (выведено на печать в масштабе 1:16000)			