

**ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ  
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 12.11.2020 № 202/ОД

г. Пенза

**О признании утратившим силу приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Пензенской области от 28.10.2015 № 498/ОД «Об утверждении границ охранных зон существующего газопровода, протяженностью 7315 м., расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложению ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки» и об утверждении границ охранной зоны существующей внутриквартальной сети газоснабжения ул. Куйбышева, ул. Краснова, ул. Тамбовская, пр. Свердлова 1-й, ул. Гоголя, ул. Кулакова, (ул. Ватутина), ул. Красная Горка, пр. Чкалова, ул. Ватутина, ул. Чкалова, ул. Калилина, ул. М. Крылова, ул. Краснова, пер. Березовский 3-й, ул. Кутузова, Автоматный пер., ул. К. Маркса, пр. Лескова 1-й, пр. Новотамбовский, ул. Суматовка, пр. Богданова, ул. Среднекутузовская, ул. Гоголя, ул. Замойского, пр. Подгорный 1-й, ул. Богданова, ул. Наб. р. Мойки, пер. Подгорный, ул. Водопьянова, пер. Буровой, ул. Овражная, пр. Лескова 1-й, пер. Березовский, протяженностью 7315 метров, расположенной по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (с последующими изменениями), принимая во внимание обращение АО «Метан», руководствуясь Положением о Департаменте градостроительства и архитектуры Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 23.01.2017 № 15-пП (с последующими изменениями), **приказываю:**

1. Признать утратившим силу приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Пензенской области от 28.10.2015 № 498/ОД «Об утверждении границ охранных зон существующего газопровода, протяженностью 7315 м., расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложению ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки».

1.1. Прекратить существование зоны с особыми условиями использования территории - охранной зоны, границы которой утверждены приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Пензенской области от 28.10.2015 № 498/ОД «Об утверждении границ охранных зон существующего газопровода, протяженностью 7315 м., расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложению ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки».

1.2. Прекратить действие ограничений использования земельных участков, расположенных в границах охранной зоны, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Пензенской области от 28.10.2015 № 498/ОД «Об утверждении границ охранных зон существующего газопровода, протяженностью 7315 м., расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложению ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки».

2. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети:

2.1. «Внутриквартальная сеть газоснабжения ул. Куйбышева, ул. Краснова, ул. Тамбовская, пр. Свердлова 1-й, ул. Гоголя, ул. Кулакова, (ул. Ватутина), ул. Красная Горка, пр. Чкалова, ул. Ватутина, ул. Чкалова, ул. Калилина, ул. М. Крылова, ул. Краснова, пер. Березовский 3-й, ул. Кутузова, Автоматный пер., ул. К. Маркса, пр. Лескова 1-й, пр. Новотамбовский, ул. Суматовка, пр. Богданова, ул. Среднекутузовская, ул. Гоголя, ул. Замойского, пр. Подгорный 1-й, ул. Богданова, ул. Наб. р. Мойки, пер. Подгорный, ул. Водопьянова, пер. Буровой, ул. Овражная, пр. Лескова 1-й, пер. Березовский, назначение: сооружения коммунального хозяйства, протяженность 7315 метров, адрес (местонахождение) объекта: Пензенская обл., г. Пенза, ул. Куйбышева, ул. Краснова, ул. Тамбовская, пр. Свердлова 1-й, ул. Гоголя, ул. Кулакова, (ул. Ватутина), ул. Красная Горка, пр. Чкалова, ул. Ватутина, ул. Чкалова, ул. Калилина, ул. М. Крылова, ул. Краснова, пер. Березовский 3-й, ул. Кутузова, Автоматный пер., ул. К. Маркса, пр. Лескова 1-й, пр. Новотамбовский, ул. Суматовка, пр. Богданова, ул. Среднекутузовская, ул. Гоголя, ул. Замойского, пр. Подгорный 1-й, ул. Богданова, ул. Наб. р. Мойки, пер. Подгорный, ул. Водопьянова, пер. Буровой, ул. Овражная, пр. Лескова 1-й, пер. Березовский Лит.-1- от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до дома № 44, 46А по ул. Куйбышева; Лит.-2- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до жилого дома № 27Б по ул. Краснова; Лит.-3- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д № 1Б,1А,1А по ул. Тамбовская ; Лит.-4 - от т.1,2,3 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №27,29,31 по Первому проезду Свердлова; Лит. 5 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома №95 по ул. Красная; Лит. 6 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома № 43 по ул. Гоголя; Лит.-7- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д №43 по ул. Гоголя; Лит. 8 - от т. 1 (врезки в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д №9 по ул. Кулакова (ул. Ватутина, 12); Лит.-9 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до ввода в ж/д № 39/56 по ул. К. Горка; Лит.-10 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/д №1-5 по проезду Чкалова; Лит.-11 - от т.1 (врезки в существующий газопровод ) до дома №47,47А по ул. Ватутина; Лит.-12 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/дома №24- по 2 проезду Свердлова; Лит.-13 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до т.2 в р-не ж/дома №93 по ул. Красная; Лит.-14 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/дома №3 по ул. Красная; Лит. 15 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/дома №48/22 по ул. Красная; Лит.-16 - от т.1 (врезки в существующий газопровод) до ж/д №39 по ул. Куйбышева; Лит.-17- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д № 48/21 по ул. Чкалова; Лит. 18 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/дома №16 по ул. Богданова; Лит. 19 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/д № 12 по ул. Гоголя; Лит. 20 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до котельной больницы им. Семашко по ул. Чкалова; Лит. 21 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до входа в ж/д № 33А по ул. Красная. Лит. 22 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до т.2 в р-не ж/д № 74 по ул. Калинина; Лит. 23 - от т. 1,2,3,4,5 (врезка в существующий газопровод ) до входов в ж/д № 74 по ул. Калинина. Лит. 24- от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до дома № 5 по ул. Чкалова; Лит. 25- от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома № 57 по ул. Ватутина; Лит. 26- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д № 64 по ул. М. Крылова ; Лит.-27- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не дома №121 по ул. Краснова; Лит. 28 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома №4 по 3-му Березовскому переулку; Лит. 29 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома № 14 по ул. Гоголя; Лит. 30- от

т.1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №53 по ул.Ватутина;Лит. 31- от. т.1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №50 по ул.М.Крылова;Лит. 32 - от. т.1 (врезки в существующий газопровод) до ж/д №46 по ул.Гоголя);Лит. 33 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до ввода в ж/д № 8 по ул. Кутузова;Лит. 34 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до т.2 перекидка подземного г/провода по пер.Автоматный;Лит. 35 - от т.1 (врезки в существующий газопровод ) до т.2 в р-не дома №30 по ул. К.Маркса; Лит. 36 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/дома №2А по проезду Лескова;Лит. 37- от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/дома №3А по пр.Ново-Тамбовский», согласно графическому описанию местоположения и перечню координат характерных точек границ охранной зоны согласно приложению к настоящему Приказу.

3. Наложить на земельные участки, входящие в границы охранной зоны существующей газораспределительной сети, указанной в пункте 2 настоящего Приказа, ограничения (обременения), предусмотренные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (с последующими изменениями).

4. Убытки, в том числе упущенная выгода, причиненные ограничением прав лиц, указанных в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с утверждением границ охранной зоны подлежат возмещению в полном объеме собственником объекта: «Внутриквартальная сеть газоснабжения ул. Куйбышева, ул. Краснова, ул. Тамбовская, пр. Свердлова 1-й, ул. Гоголя, ул. Кулакова, (ул. Ватутина),ул. Красная Горка, пр. Чкалова, ул. Ватутина, ул. Чкалова, ул. Калилина, ул. М. Крылова, ул. Краснова, пер. Березовский 3-й, ул. Кутузова, Автоматный пер., ул. К. Маркса, пр. Лескова 1-й, пр. Новотамбовский, ул. Суматовка, пр. Богданова, ул. Среднекутузовская, ул. Гоголя, ул. Замойского, пр. Подгорный 1-й, ул. Богданова, ул. Наб. р. Мойки, пер. Подгорный, ул. Водопьянова, пер. Буровой, ул. Овражная, пр. Лескова 1-й, пер. Березовский, назначение: сооружения коммунального хозяйства, протяженность 7315 метров, адрес (местонахождение) объекта: Пензенская обл., г.Пенза, ул. Куйбышева, ул. Краснова, ул. Тамбовская, пр. Свердлова 1-й, ул. Гоголя, ул. Кулакова, (ул. Ватутина),ул. Красная Горка, пр. Чкалова, ул. Ватутина, ул. Чкалова, ул. Калилина, ул. М. Крылова, ул. Краснова, пер. Березовский 3-й, ул. Кутузова, Автоматный пер., ул. К. Маркса, пр. Лескова 1-й, пр. Новотамбовский, ул. Суматовка, пр. Богданова, ул. Среднекутузовская, ул. Гоголя, ул. Замойского, пр. Подгорный 1-й, ул. Богданова, ул. Наб. р. Мойки, пер. Подгорный, ул. Водопьянова, пер. Буровой, ул. Овражная, пр. Лескова 1-й, пер. БерезовскийЛит.-1- от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до дома № 44, 46А по ул. Куйбышева;Лит.2- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до жилого дома № 27Б по ул. Краснова;Лит.3- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д № 1Б,1А,1А по ул. Тамбовская ;Лит.4 - от т.1,2,3 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №27,29,31 по Первому проезду Свердлова;Лит. 5 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома №95 по ул. Красная;Лит. 6 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома № 43 по ул.Гоголя;Лит.7- от. т.1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д №43 по ул.Гоголя;Лит. 8 - от. т.1 (врезки в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д №9 по ул.Кулакова (ул.Ватутина, 12);Лит.9 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до ввода в ж/д № 39/56 по ул. К.Горка;Лит.10 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/д №1-5 по проезду Чкалова;Лит.11 - от т.1 (врезки в существующий газопровод ) до дома №47,47А по ул. Ватутина;Лит.12 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/дома №24- по 2 проезду Свердлова; Лит.13 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до т.2 в р-не ж/дома №93 по ул.Красная; Лит.14 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/дома №3 по ул.Красная;Лит. 15 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/дома №48/22 по ул.Красная;Лит.16 - от т.1 (врезки в существующий газопровод) до ж/д №39 по ул.Куйбышева;Лит.17- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д № 48/21 по ул.Чкалова;Лит. 18 – от т. 1

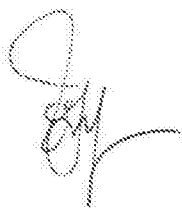
(врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/дома №16 по ул.Богданова;Лит. 19 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/д № 12 по ул.Гоголя;Лит. 20 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до котельной больницы им.Семашко по ул.Чкалова;Лит. 21 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до входа в ж/д № 33А по ул. Красная.Лит. 22 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до т.2 в р-не ж/д № 74 по ул. Калинина;Лит. 23 - от т. 1,2,3,4,5 (врезка в существующий газопровод ) до входов в ж/д № 74 по ул. Калинина.Лит. 24- от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до дома № 5 по ул. Чкалова;Лит. 25- от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома № 57 по ул. Ватутина;Лит. 26- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д № 64 по ул. М.Крылова ; Лит.27- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не дома №121 по ул.Краснова; Лит. 28 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома №4 по 3-му Березовскому переулку;Лит. 29 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до жилого дома № 14 по ул.Гоголя;Лит. 30- от. т.1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №53 по ул.Ватутина;Лит. 31- от. т.1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №50 по ул.М.Крылова;Лит. 32 - от. т 1 (врезки в существующий газопровод) до ж/д №46 по ул.Гоголя);Лит. 33 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до ввода в ж/д № 8 по ул. Кутузова;Лит. 34 - от т.1 (врезка в существующий газопровод ) до т.2 перекидка подземного г/провода по пер.Автоматный;Лит. 35 - от т.1 (врезки в существующий газопровод ) до т.2 в р-не дома №30 по ул. К.Маркса; Лит. 36 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/дома №2А по проезду Лескова;Лит. 37- от т. 1 (врезка в существующий газопровод ) до ж/дома №3А по пр.Ново-Тамбовский» - АО «Метан» ИНН 5835013048, ОГРН 1025801202151 (по состоянию на дату принятия приказа), в соответствии с подпунктом 1 пункта 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Срок наступления обязанности по возмещению убытков устанавливается в соответствии со статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

Требование о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, указанным в подпункте 1 пункта 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации правообладателю здания, сооружения, застройщику в срок не более чем пять лет со дня установления, изменения зоны с особыми условиями использования территории, либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории или наступлении указанных обстоятельств.

6. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет - портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и на официальном сайте Департамента градостроительства и архитектуры Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Временно исполняющий  
обязанности начальника  
Департамента



Л. В. Иоффе

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Охранной зоны "Внутриквартальная сеть газоснабжения ул. Куйбышева, ул. Краснова, ул. Тамбовская, пр. Свердлова 1-й, ул. Гоголя, ул. Кулакова, (ул. Ватутина), ул. Красная Горка, пр. Чкалова, ул. Ватутина, ул. Чкалова, ул. Калилина, ул. М. Крылова, ул. Краснова, пер. Березовский 3-й, ул. Кутузова, Автоматный пер., ул. К. Маркса, пр. Лескова 1-й, пр. Новотамбовский, ул. Суматовка, пр. Богданова, ул. Среднекутузовская, ул. Гоголя, ул. Замойского, пр. Подгорный 1-й, ул. Богданова, ул. Наб. р. Мойки, пер. Подгорный, ул. Водопьянова, пер. Буровой, ул. Овражная, пр. Лескова 1-й, пер. Березовский Лит.-1- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до дома № 44, 46А по ул. Куйбышева; Лит.-2- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до жилого дома № 27Б по ул. Краснова; Лит.-3- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д № 1Б,1А,1А по ул. Тамбовская ; Лит.-4 - от т.1,2,3 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №27,29,31 по Первому проезду Свердлова; Лит. 5 - от т.1 (врезка в существующий газопровод) до жилого дома №95 по ул. Красная; Лит. 6 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до жилого дома № 43 по ул.Гоголя; Лит.-7- от. т.1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д №43 по ул.Гоголя; Лит. 8 - от. т 1 (врезки в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д №9 по ул.Кулакова (ул.Ватутина, 12); Лит.9 - от т.1 (врезка в существующий газопровод) до ввода в ж/д № 39/56 по ул. К.Горка; Лит.10 - от т.1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №1-5 по проезду Чкалова; Лит.11 - от т.1 (врезки в существующий газопровод) до дома №47,47А по ул. Ватутина; Лит.12 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/дома №24- по 2 проезду Свердлова; Лит.13 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/дома №93 по ул.Красная; Лит.14 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/дома №3 по ул.Красная; Лит. 15 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/дома №48/22 по ул.Красная; Лит.16 - от т.1 (врезки в существующий газопровод) до ж/д №39 по ул.Куйбышева; Лит.17- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д № 48/21 по ул.Чкалова; Лит. 18 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/дома №16 по ул.Богданова; Лит. 19 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д № 12 по ул.Гоголя; Лит. 20 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до котельной больницы им.Семашко по ул.Чкалова; Лит. 21 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до входа в ж/д № 33А по ул. Красная. Лит. 22 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не ж/д № 74 по ул. Калинина; Лит. 23 - от т. 1,2,3,4,5 (врезка в существующий газопровод) до входов в ж/д № 74 по ул. Калинина. Лит. 24- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до дома № 5 по ул. Чкалова; Лит. 25- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до жилого дома № 57 по ул. Ватутина; Лит. 26- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д № 64 по ул. М.Крылова ; Лит.27- от т.1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 в р-не дома №121 по ул.Краснова; Лит. 28 - от т.1 (врезка в существующий газопровод) до жилого дома №4 по 3-му Березовскому переулку; Лит. 29 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до жилого дома № 14 по ул.Гоголя; Лит. 30- от. т.1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №53 по ул.Ватутина; Лит. 31- от. т.1 (врезка в существующий газопровод) до ж/д №50 по ул.М.Крылова; Лит. 32 - от. т 1 (врезки в существующий газопровод) до ж/д №46 по ул.Гоголя); Лит. 33 - от т.1 (врезка в существующий газопровод) до ввода в ж/д № 8 по ул. Кутузова; Лит. 34 - от т.1 (врезка в существующий газопровод) до т.2 перекладка подземного г/провода по пер.Автоматный; Лит. 35 - от т.1 (врезки в существующий газопровод) до т.2 в р-не дома №30 по ул. К.Маркса; Лит. 36 - от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/дома №2А по проезду Лескова; Лит. 37- от т. 1 (врезка в существующий газопровод) до ж/дома №3А по пр.Ново-Тамбовский"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта землеустройства</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Пензенская область, г. Пенза
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	17258 кв.м ± 30.83 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	В границах охранной зоны режим использования земель устанавливается с учетом правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных

**Раздел 1**  
**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
		<p>постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000г. №878, согласно п. 14-16: 14. На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям. 15. Лесохозяйственные, сельскохозяйственные и другие работы, не подпадающие под ограничения, указанные в пункте 14 настоящих Правил, и не связанные с нарушением земельного горизонта и обработкой почвы на глубину более 0,3 метра, производятся собственниками, владельцами или пользователями земельных участков в охранной зоне газораспределительной сети при условии предварительного письменного уведомления эксплуатационной организации не менее чем за 3 рабочих дня до начала работ. 16. Хозяйственная деятельность в охранных зонах газораспределительных сетей, не</p>

Раздел 1 Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
		предусмотренная пунктами 14 и 15 настоящих Правил, при которой производится нарушение поверхности земельного участка и обработка почвы на глубину более 0,3 метра, осуществляется на основании письменного разрешения эксплуатационной организации газораспределительных сетей.

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	характерных точек границ	X			
1	2	3	4	5	6
1	385213.68	2228942.04	Геодезический метод	0.10	–
2	385210.91	2228946.20	Геодезический метод	0.10	–
3	385187.98	2228931.00	Геодезический метод	0.10	–
4	385184.57	2228936.20	Геодезический метод	0.10	–
5	385170.01	2228926.68	Геодезический метод	0.10	–
6	385167.97	2228929.62	Геодезический метод	0.10	–
7	385030.71	2228834.67	Геодезический метод	0.10	–
8	385023.78	2228832.27	Геодезический метод	0.10	–
9	384995.38	2228923.35	Геодезический метод	0.10	–
10	384991.58	2228922.16	Геодезический метод	0.10	–
11	385028.62	2228803.28	Геодезический метод	0.10	–
12	385032.44	2228804.47	Геодезический метод	0.10	–
13	385025.26	2228827.49	Геодезический метод	0.10	–
14	385033.06	2228830.24	Геодезический метод	0.10	–
15	385167.54	2228923.26	Геодезический метод	0.10	–
16	385169.53	2228920.40	Геодезический метод	0.10	–
17	385183.99	2228929.86	Геодезический метод	0.10	–
18	385187.35	2228924.63	Геодезический метод	0.10	–
1	385213.68	2228942.04	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
19	384249.54	2230553.22	Геодезический метод	0.10	–

20	384249.51	2230557.22	Геодезический метод	0.10	–
21	384235.31	2230557.13	Геодезический метод	0.10	–
22	384227.76	2230556.21	Геодезический метод	0.10	–
23	384210.70	2230553.10	Геодезический метод	0.10	–
24	384210.92	2230559.63	Геодезический метод	0.10	–
25	384206.93	2230559.76	Геодезический метод	0.10	–
26	384206.55	2230548.32	Геодезический метод	0.10	–
27	384227.76	2230552.21	Геодезический метод	0.10	–
28	384235.31	2230553.13	Геодезический метод	0.10	–
1	384249.54	2230553.22	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
30	383504.36	2232014.37	Геодезический метод	0.10	–
31	383498.06	2232024.96	Геодезический метод	0.10	–
32	383482.44	2232025.58	Геодезический метод	0.10	–
33	383480.17	2232041.66	Геодезический метод	0.10	–
34	383476.17	2232041.53	Геодезический метод	0.10	–
35	383478.46	2232025.27	Геодезический метод	0.10	–
36	383478.46	2232021.27	Геодезический метод	0.10	–
37	383480.69	2232021.64	Геодезический метод	0.10	–
38	383495.79	2232021.05	Геодезический метод	0.10	–
39	383500.97	2232012.35	Геодезический метод	0.10	–
30	383504.36	2232014.37	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
40	382719.57	2229868.74	Геодезический метод	0.10	–
41	382739.62	2229913.90	Геодезический метод	0.10	–
42	382699.69	2229934.32	Геодезический метод	0.10	–
43	382696.95	2229927.94	Геодезический метод	0.10	–
44	382701.41	2229925.78	Геодезический метод	0.10	–
45	382702.20	2229927.44	Геодезический метод	0.10	–
46	382721.01	2229917.75	Геодезический метод	0.10	–
47	382720.20	2229916.16	Геодезический метод	0.10	–
48	382724.65	2229913.89	Геодезический метод	0.10	–
49	382725.44	2229915.47	Геодезический метод	0.10	–
50	382733.09	2229911.52	Геодезический метод	0.10	–
51	382715.00	2229870.76	Геодезический метод	0.10	–
40	382719.57	2229868.74	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
52	381159.04	2230491.16	Геодезический метод	0.10	–
53	381158.16	2230496.08	Геодезический метод	0.10	–
54	381136.76	2230492.38	Геодезический метод	0.10	–
55	381137.63	2230487.34	Геодезический метод	0.10	–
52	381159.04	2230491.16	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
56	381133.55	2230771.49	Геодезический метод	0.10	–
57	381132.25	2230778.34	Геодезический метод	0.10	–
58	381119.50	2230776.24	Геодезический метод	0.10	–



59	381120.28	2230771.13	Геодезический метод	0.10	–
60	381119.66	2230771.03	Геодезический метод	0.10	–
61	381103.17	2230764.83	Геодезический метод	0.10	–
62	381104.57	2230761.09	Геодезический метод	0.10	–
63	381120.68	2230767.15	Геодезический метод	0.10	–
64	381124.78	2230767.83	Геодезический метод	0.10	–
65	381124.00	2230772.93	Геодезический метод	0.10	–
66	381129.05	2230773.76	Геодезический метод	0.10	–
67	381129.62	2230770.74	Геодезический метод	0.10	–
56	381133.55	2230771.49	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
68	380530.47	2230118.13	Геодезический метод	0.10	–
69	380529.04	2230122.94	Геодезический метод	0.10	–
70	380457.92	2230100.55	Геодезический метод	0.10	–
71	380442.29	2230041.06	Геодезический метод	0.10	–
72	380439.26	2230039.62	Геодезический метод	0.10	–
73	380441.39	2230035.07	Геодезический метод	0.10	–
74	380446.58	2230037.96	Геодезический метод	0.10	–
75	380461.94	2230096.72	Геодезический метод	0.10	–
68	380530.47	2230118.13	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
76	380533.17	2230190.88	Геодезический метод	0.10	–
77	380532.29	2230195.76	Геодезический метод	0.10	–
78	380506.04	2230191.82	Геодезический метод	0.10	–
79	380506.92	2230186.88	Геодезический метод	0.10	–
76	380533.17	2230190.88	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
80	380558.04	2230266.15	Геодезический метод	0.10	–
81	380549.55	2230305.11	Геодезический метод	0.10	–
82	380571.74	2230310.84	Геодезический метод	0.10	–
83	380570.64	2230315.66	Геодезический метод	0.10	–
84	380543.69	2230308.75	Геодезический метод	0.10	–
85	380553.21	2230265.10	Геодезический метод	0.10	–
80	380558.04	2230266.15	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
86	380593.53	2230469.40	Геодезический метод	0.10	–
87	380590.99	2230472.51	Геодезический метод	0.10	–
88	380547.04	2230436.58	Геодезический метод	0.10	–
89	380545.29	2230438.59	Геодезический метод	0.10	–
90	380531.28	2230425.98	Геодезический метод	0.10	–
91	380533.76	2230422.83	Геодезический метод	0.10	–
92	380544.96	2230432.91	Геодезический метод	0.10	–
93	380546.59	2230431.04	Геодезический метод	0.10	-
86	380593.53	2230469.40	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
94	380664.96	2230489.11	Геодезический метод	0.10	–

95	380661.83	2230493.09	Геодезический метод	0.10	–
96	380608.05	2230450.67	Геодезический метод	0.10	–
97	380611.15	2230446.71	Геодезический метод	0.10	–
94	380664.96	2230489.11	Геодезический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	–
98	380787.72	2230279.60	Геодезический метод	0.10	–
99	380786.85	2230284.53	Геодезический метод	0.10	–
100	380778.75	2230282.99	Геодезический метод	0.10	–
101	380779.64	2230278.07	Геодезический метод	0.10	–
98	380787.72	2230279.60	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
102	380220.64	2230136.68	Геодезический метод	0.10	–
103	380219.28	2230141.50	Геодезический метод	0.10	–
104	380215.04	2230140.31	Геодезический метод	0.10	–
105	380206.08	2230172.41	Геодезический метод	0.10	–
106	380201.26	2230171.07	Геодезический метод	0.10	–
107	380211.58	2230134.16	Геодезический метод	0.10	–
102	380220.64	2230136.68	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
108	380411.32	2230232.16	Геодезический метод	0.10	–
109	380401.32	2230265.25	Геодезический метод	0.10	–
110	380392.22	2230284.98	Геодезический метод	0.10	–
111	380390.93	2230289.88	Геодезический метод	0.10	–
112	380391.54	2230290.02	Геодезический метод	0.10	–
113	380387.88	2230303.17	Геодезический метод	0.10	–
114	380386.97	2230304.86	Геодезический метод	0.10	–
115	380383.12	2230314.55	Геодезический метод	0.10	–
116	380417.44	2230324.03	Геодезический метод	0.10	–
117	380416.67	2230326.58	Геодезический метод	0.10	–
118	380443.32	2230334.69	Геодезический метод	0.10	–
119	380440.46	2230344.24	Геодезический метод	0.10	-
120	380436.79	2230343.15	Геодезический метод	0.10	–
121	380438.51	2230337.41	Геодезический метод	0.10	–
122	380411.84	2230329.29	Геодезический метод	0.10	–
123	380412.59	2230326.84	Геодезический метод	0.10	–
124	380381.92	2230318.37	Геодезический метод	0.10	–
125	380380.89	2230323.04	Геодезический метод	0.10	-
126	380378.27	2230330.78	Геодезический метод	0.10	–
127	380374.48	2230329.50	Геодезический метод	0.10	–
128	380377.06	2230322.05	Геодезический метод	0.10	–
129	380378.62	2230315.01	Геодезический метод	0.10	–
130	380382.57	2230305.15	Геодезический метод	0.10	–
131	380370.81	2230301.80	Геодезический метод	0.10	-
132	380365.99	2230300.09	Геодезический метод	0.10	–
133	380349.44	2230295.16	Геодезический метод	0.10	–
134	380347.64	2230293.96	Геодезический метод	0.10	–

135	380331.60	2230289.55	Геодезический метод	0.10	–
136	380324.97	2230314.78	Геодезический метод	0.10	–
137	380321.10	2230313.76	Геодезический метод	0.10	–
138	380328.75	2230284.77	Геодезический метод	0.10	–
139	380349.75	2230290.54	Геодезический метод	0.10	–
140	380351.24	2230291.54	Геодезический метод	0.10	–
141	380367.34	2230296.32	Геодезический метод	0.10	–
142	380371.90	2230297.96	Геодезический метод	0.10	–
143	380384.26	2230301.45	Геодезический метод	0.10	–
144	380386.57	2230292.98	Геодезический метод	0.10	–
145	380386.01	2230292.86	Геодезический метод	0.10	–
146	380388.45	2230283.59	Геодезический метод	0.10	–
147	380397.65	2230263.63	Геодезический метод	0.10	–
148	380407.51	2230231.01	Геодезический метод	0.10	–
108	380411.32	2230232.16	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
149	380476.99	2230404.50	Геодезический метод	0.10	–
150	380464.87	2230419.97	Геодезический метод	0.10	–
151	380430.57	2230411.24	Геодезический метод	0.10	–
152	380414.00	2230460.00	Геодезический метод	0.10	–
153	380403.37	2230457.04	Геодезический метод	0.10	–
154	380393.68	2230487.63	Геодезический метод	0.10	–
155	380388.99	2230486.19	Геодезический метод	0.10	–
156	380400.05	2230450.99	Геодезический метод	0.10	–
157	380410.78	2230453.95	Геодезический метод	0.10	–
158	380427.38	2230405.35	Геодезический метод	0.10	–
159	380462.81	2230414.67	Геодезический метод	0.10	–
160	380473.03	2230401.42	Геодезический метод	0.10	-
149	380476.99	2230404.50	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
161	380615.05	2231093.47	Геодезический метод	0.10	–
162	380613.97	2231097.32	Геодезический метод	0.10	–
163	380596.49	2231092.46	Геодезический метод	0.10	–
164	380594.90	2231099.16	Геодезический метод	0.10	–
165	380590.55	2231098.11	Геодезический метод	0.10	–
166	380590.49	2231098.32	Геодезический метод	0.10	–
167	380582.37	2231097.51	Геодезический метод	0.10	–
168	380582.76	2231093.53	Геодезический метод	0.10	–
169	380587.80	2231094.04	Геодезический метод	0.10	–
170	380587.97	2231093.48	Геодезический метод	0.10	–
171	380591.91	2231094.44	Геодезический метод	0.10	–
172	380593.56	2231087.50	Геодезический метод	0.10	–
161	380615.05	2231093.47	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
173	380459.96	2231087.82	Геодезический метод	0.10	–
174	380455.70	2231105.22	Геодезический метод	0.10	–

175	380442.41	2231130.69	Геодезический метод	0.10	–
176	380438.01	2231128.32	Геодезический метод	0.10	–
177	380450.92	2231103.96	Геодезический метод	0.10	–
178	380455.11	2231086.63	Геодезический метод	0.10	–
173	380459.96	2231087.82	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
179	380398.13	2231071.02	Геодезический метод	0.10	–
180	380393.29	2231088.61	Геодезический метод	0.10	–
181	380388.45	2231087.36	Геодезический метод	0.10	–
182	380393.28	2231069.99	Геодезический метод	0.10	–
179	380398.13	2231071.02	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
183	380201.34	2231027.65	Геодезический метод	0.10	–
184	380199.29	2231037.33	Геодезический метод	0.10	–
185	380194.41	2231036.30	Геодезический метод	0.10	–
186	380196.47	2231026.61	Геодезический метод	0.10	–
183	380201.34	2231027.65	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
187	380196.17	2230862.21	Геодезический метод	0.10	–
188	380193.38	2230874.68	Геодезический метод	0.10	–
189	380134.03	2230860.96	Геодезический метод	0.10	–
190	380109.32	2230854.49	Геодезический метод	0.10	–
191	380068.58	2230845.18	Геодезический метод	0.10	–
192	380065.59	2230852.80	Геодезический метод	0.10	–
193	380027.43	2230843.54	Геодезический метод	0.10	-
194	380022.58	2230857.88	Геодезический метод	0.10	–
195	380017.22	2230860.01	Геодезический метод	0.10	–
196	380009.30	2230892.18	Геодезический метод	0.10	–
197	379986.01	2230885.47	Геодезический метод	0.10	–
198	379986.50	2230882.88	Геодезический метод	0.10	–
199	379984.72	2230882.46	Геодезический метод	0.10	–
200	379984.88	2230881.74	Геодезический метод	0.10	–
201	379981.32	2230880.79	Геодезический метод	0.10	–
202	379979.93	2230885.13	Геодезический метод	0.10	–
203	379973.90	2230884.35	Геодезический метод	0.10	–
204	379967.17	2230914.08	Геодезический метод	0.10	–
205	379959.43	2230911.71	Геодезический метод	0.10	–
206	379958.20	2230916.26	Геодезический метод	0.10	–
207	379948.85	2230913.87	Геодезический метод	0.10	–
208	379950.09	2230909.07	Геодезический метод	0.10	–
209	379954.65	2230910.18	Геодезический метод	0.10	–
210	379955.95	2230905.35	Геодезический метод	0.10	–
211	379963.48	2230907.74	Геодезический метод	0.10	–
212	379970.12	2230878.69	Геодезический метод	0.10	–
213	379976.70	2230879.60	Геодезический метод	0.10	–
214	379978.25	2230874.89	Геодезический метод	0.10	–

215	379985.89	2230876.94	Геодезический метод	0.10	–
216	379986.17	2230875.23	Геодезический метод	0.10	–
217	379990.99	2230876.02	Геодезический метод	0.10	–
218	379990.44	2230878.99	Геодезический метод	0.10	–
219	379992.19	2230879.57	Геодезический метод	0.10	–
220	379991.75	2230881.83	Геодезический метод	0.10	–
221	380005.51	2230885.67	Геодезический метод	0.10	–
222	380013.13	2230856.11	Геодезический метод	0.10	–
223	380018.81	2230853.92	Геодезический метод	0.10	–
224	380024.26	2230837.54	Геодезический метод	0.10	–
225	380062.43	2230846.96	Геодезический метод	0.10	–
226	380065.36	2230839.39	Геодезический метод	0.10	–
227	380106.60	2230848.77	Геодезический метод	0.10	–
228	380108.41	2230840.83	Геодезический метод	0.10	–
229	380113.14	2230841.91	Геодезический метод	0.10	–
230	380111.33	2230850.00	Геодезический метод	0.10	–
231	380132.80	2230855.60	Геодезический метод	0.10	–
232	380134.92	2230847.07	Геодезический метод	0.10	–
233	380139.79	2230848.31	Геодезический метод	0.10	–
234	380137.67	2230856.76	Геодезический метод	0.10	–
235	380163.15	2230862.65	Геодезический метод	0.10	–
236	380164.99	2230854.66	Геодезический метод	0.10	–
237	380169.82	2230855.78	Геодезический метод	0.10	–
238	380167.97	2230863.76	Геодезический метод	0.10	–
239	380189.65	2230868.76	Геодезический метод	0.10	–
240	380191.33	2230861.13	Геодезический метод	0.10	–
187	380196.17	2230862.21	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
241	380024.03	2230923.73	Геодезический метод	0.10	–
242	380008.41	2230919.85	Геодезический метод	0.10	–
243	379974.07	2230910.26	Геодезический метод	0.10	–
244	379975.69	2230904.01	Геодезический метод	0.10	–
245	379980.50	2230905.24	Геодезический метод	0.10	–
246	379980.08	2230906.87	Геодезический метод	0.10	–
247	380007.24	2230914.44	Геодезический метод	0.10	–
248	380007.69	2230912.85	Геодезический метод	0.10	–
249	380012.46	2230914.20	Геодезический метод	0.10	–
250	380012.08	2230915.70	Геодезический метод	0.10	–
251	380025.76	2230919.18	Геодезический метод	0.10	–
252	380026.48	2230916.49	Геодезический метод	0.10	–
253	380035.95	2230919.20	Геодезический метод	0.10	–
254	380041.07	2230899.43	Геодезический метод	0.10	–
255	380045.91	2230900.69	Геодезический метод	0.10	–
256	380039.62	2230925.23	Геодезический метод	0.10	–
257	380036.34	2230924.32	Геодезический метод	0.10	–
258	380034.96	2230942.54	Геодезический метод	0.10	–

259	380040.60	2230943.94	Геодезический метод	0.10	–
260	380031.53	2230978.63	Геодезический метод	0.10	–
261	380009.92	2230972.60	Геодезический метод	0.10	–
262	380013.23	2230961.75	Геодезический метод	0.10	–
263	380018.02	2230963.05	Геодезический метод	0.10	–
264	380016.18	2230969.16	Геодезический метод	0.10	–
265	380027.98	2230972.42	Геодезический метод	0.10	–
266	380034.52	2230947.48	Геодезический метод	0.10	–
267	380029.75	2230946.28	Геодезический метод	0.10	–
268	380031.28	2230925.82	Геодезический метод	0.10	–
241	380024.03	2230923.73	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
277	380000.81	2231016.27	Геодезический метод	0.10	–
270	380025.84	2231022.16	Геодезический метод	0.10	–
271	380031.65	2231003.98	Геодезический метод	0.10	–
272	380042.76	2231006.44	Геодезический метод	0.10	–
273	380041.90	2231010.35	Геодезический метод	0.10	–
274	380034.29	2231008.79	Геодезический метод	0.10	–
275	380028.67	2231026.56	Геодезический метод	0.10	–
276	379999.94	2231020.17	Геодезический метод	0.10	–
277	380000.81	2231016.27	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
278	379931.06	2231052.13	Геодезический метод	0.10	–
279	379932.28	2231048.33	Геодезический метод	0.10	–
280	380038.46	2231082.52	Геодезический метод	0.10	–
281	380038.97	2231081.34	Геодезический метод	0.10	–
282	380039.90	2231069.69	Геодезический метод	0.10	–
283	380050.83	2231065.37	Геодезический метод	0.10	–
284	380058.16	2231038.09	Геодезический метод	0.10	–
285	380081.53	2231043.39	Геодезический метод	0.10	–
286	380094.78	2231047.18	Геодезический метод	0.10	–
287	380103.59	2231042.11	Геодезический метод	0.10	–
288	380108.21	2231043.26	Геодезический метод	0.10	–
289	380107.24	2231047.14	Геодезический метод	0.10	–
290	380104.24	2231046.40	Геодезический метод	0.10	–
291	380095.37	2231051.49	Геодезический метод	0.10	–
292	380079.06	2231046.83	Геодезический метод	0.10	–
293	380061.04	2231042.75	Геодезический метод	0.10	–
294	380054.17	2231068.36	Геодезический метод	0.10	–
295	380043.68	2231072.50	Геодезический метод	0.10	–
296	380042.89	2231082.29	Геодезический метод	0.10	–
297	380040.70	2231087.43	Геодезический метод	0.10	–
278	379931.06	2231052.13	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
298	380063.14	2230424.02	Геодезический метод	0.10	–
299	380061.83	2230427.81	Геодезический метод	0.10	–

300	380035.40	2230418.66	Геодезический метод	0.10	–
301	379996.83	2230403.75	Геодезический метод	0.10	–
302	379997.56	2230401.69	Геодезический метод	0.10	–
303	379987.49	2230398.69	Геодезический метод	0.10	–
304	379988.63	2230394.86	Геодезический метод	0.10	–
305	380002.71	2230399.06	Геодезический метод	0.10	–
306	380001.79	2230401.67	Геодезический метод	0.10	–
307	380029.94	2230412.55	Геодезический метод	0.10	–
298	380063.14	2230424.02	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
309	379869.47	2230528.23	Геодезический метод	0.10	–
310	379860.93	2230558.16	Геодезический метод	0.10	–
311	379857.27	2230557.18	Геодезический метод	0.10	–
312	379857.08	2230557.84	Геодезический метод	0.10	–
313	379855.08	2230557.23	Геодезический метод	0.10	–
314	379855.18	2230556.85	Геодезический метод	0.10	–
315	379821.48	2230546.97	Геодезический метод	0.10	–
316	379792.57	2230539.01	Геодезический метод	0.10	–
317	379793.64	2230535.15	Геодезический метод	0.10	–
318	379822.10	2230543.00	Геодезический метод	0.10	–
319	379854.49	2230551.93	Геодезический метод	0.10	–
320	379854.64	2230551.35	Геодезический метод	0.10	–
321	379857.49	2230552.08	Геодезический метод	0.10	–
322	379864.67	2230526.86	Геодезический метод	0.10	–
309	379869.47	2230528.23	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
323	379787.90	2230518.51	Геодезический метод	0.10	–
324	379792.20	2230521.05	Геодезический метод	0.10	–
325	379780.40	2230541.02	Геодезический метод	0.10	–
326	379766.50	2230568.83	Геодезический метод	0.10	–
327	379762.03	2230566.60	Геодезический метод	0.10	–
328	379776.00	2230538.66	Геодезический метод	0.10	–
323	379787.90	2230518.51	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
331	379730.38	2230367.22	Геодезический метод	0.10	–
332	379729.29	2230371.05	Геодезический метод	0.10	–
333	379709.26	2230367.78	Геодезический метод	0.10	–
334	379709.89	2230363.89	Геодезический метод	0.10	–
331	379730.38	2230367.22	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
335	379704.39	2230404.80	Геодезический метод	0.10	–
336	379701.25	2230423.19	Геодезический метод	0.10	–
337	379693.83	2230437.48	Геодезический метод	0.10	–
338	379690.28	2230435.64	Геодезический метод	0.10	–
339	379697.43	2230421.93	Геодезический метод	0.10	–
340	379700.48	2230404.13	Геодезический метод	0.10	–

335	379704.39	2230404.80	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	–
341	379601.81	2230380.41	Геодезический метод	0.10	–
342	379589.06	2230422.56	Геодезический метод	0.10	–
343	379576.43	2230417.35	Геодезический метод	0.10	–
344	379578.31	2230412.71	Геодезический метод	0.10	–
345	379585.87	2230415.79	Геодезический метод	0.10	–
346	379597.03	2230378.91	Геодезический метод	0.10	–
341	379601.81	2230380.41	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
347	379416.08	2230192.47	Геодезический метод	0.10	–
348	379423.37	2230203.45	Геодезический метод	0.10	–
349	379391.84	2230222.77	Геодезический метод	0.10	–
350	379403.21	2230239.23	Геодезический метод	0.10	–
351	379448.70	2230308.12	Геодезический метод	0.10	–
352	379456.80	2230302.81	Геодезический метод	0.10	–
353	379470.34	2230296.27	Геодезический метод	0.10	–
354	379481.29	2230288.82	Геодезический метод	0.10	–
355	379495.08	2230309.38	Геодезический метод	0.10	–
356	379491.74	2230311.62	Геодезический метод	0.10	–
357	379480.20	2230294.39	Геодезический метод	0.10	–
358	379472.45	2230299.66	Геодезический метод	0.10	–
359	379458.95	2230306.18	Геодезический метод	0.10	–
360	379449.58	2230312.31	Геодезический метод	0.10	–
361	379422.81	2230352.46	Геодезический метод	0.10	–
362	379419.48	2230350.24	Геодезический метод	0.10	–
363	379445.73	2230310.88	Геодезический метод	0.10	–
364	379399.92	2230241.51	Геодезический метод	0.10	–
365	379386.15	2230221.57	Геодезический метод	0.10	–
366	379417.76	2230202.20	Геодезический метод	0.10	–
367	379412.75	2230194.69	Геодезический метод	0.10	–
347	379416.08	2230192.47	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
368	379541.11	2230031.73	Геодезический метод	0.10	–
369	379543.47	2230035.21	Геодезический метод	0.10	–
370	379514.85	2230053.99	Геодезический метод	0.10	–
371	379502.39	2230060.56	Геодезический метод	0.10	–
372	379482.84	2230074.33	Геодезический метод	0.10	–
373	379480.54	2230071.06	Геодезический метод	0.10	–
374	379500.41	2230057.07	Геодезический метод	0.10	–
375	379512.84	2230050.51	Геодезический метод	0.10	–
368	379541.11	2230031.73	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
376	379655.47	2229986.50	Геодезический метод	0.10	–
377	379656.40	2230003.43	Геодезический метод	0.10	–
378	379642.64	2230015.69	Геодезический метод	0.10	–



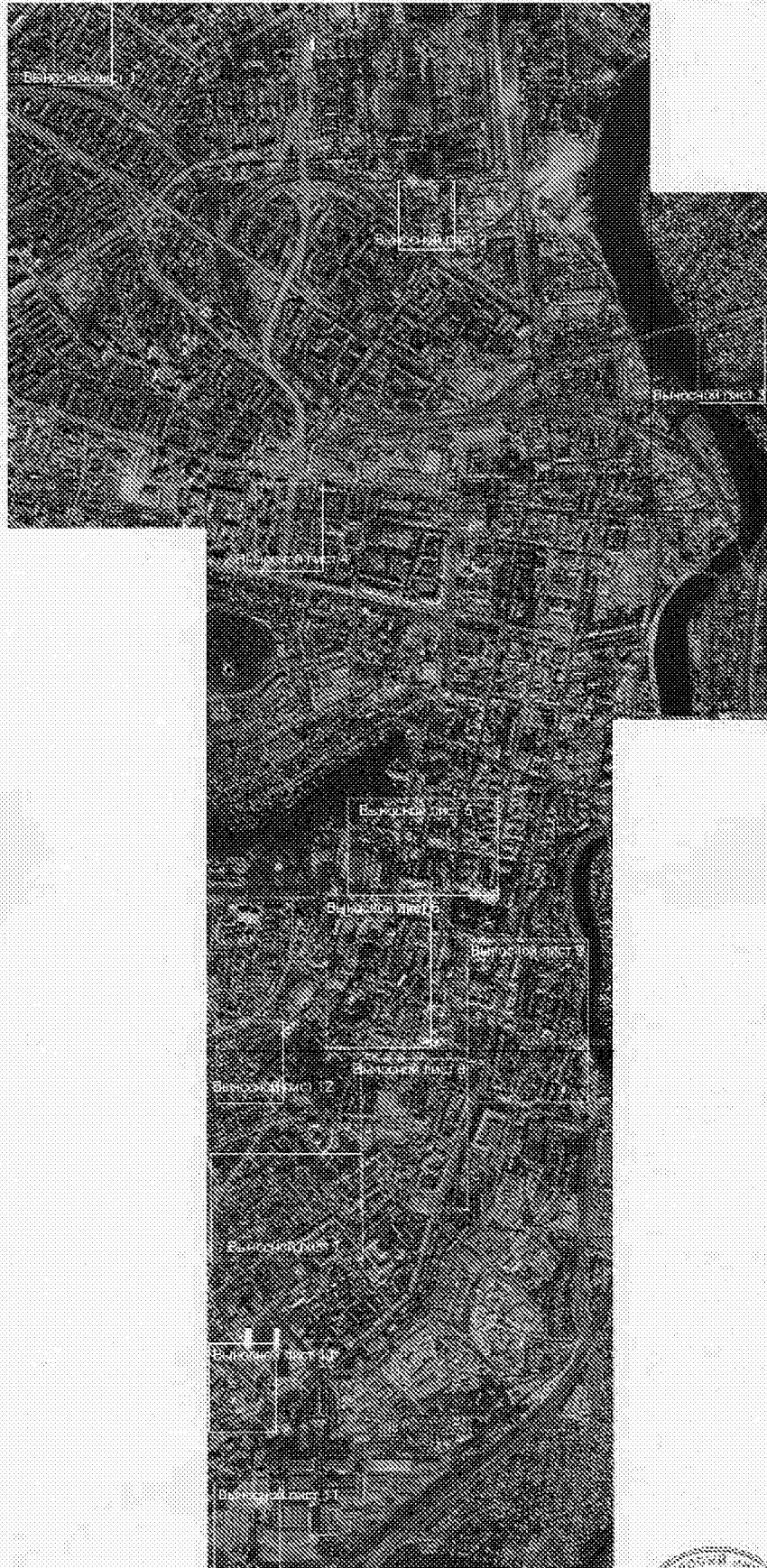
379	379627.62	2230017.15	Геодезический метод	0.10	–
380	379613.76	2230028.93	Геодезический метод	0.10	–
381	379616.18	2230033.97	Геодезический метод	0.10	–
382	379594.90	2230048.44	Геодезический метод	0.10	–
383	379583.82	2230054.33	Геодезический метод	0.10	–
384	379578.31	2230054.36	Геодезический метод	0.10	–
385	379544.80	2230076.57	Геодезический метод	0.10	–
386	379532.09	2230082.69	Геодезический метод	0.10	–
387	379536.66	2230090.24	Геодезический метод	0.10	–
388	379535.79	2230092.92	Геодезический метод	0.10	–
389	379544.63	2230105.94	Геодезический метод	0.10	–
390	379522.43	2230121.05	Геодезический метод	0.10	–
391	379520.18	2230117.76	Геодезический метод	0.10	–
392	379539.10	2230104.87	Геодезический метод	0.10	–
393	379531.39	2230093.52	Геодезический метод	0.10	–
394	379532.30	2230090.74	Геодезический метод	0.10	–
395	379526.42	2230081.03	Геодезический метод	0.10	–
396	379542.52	2230073.29	Геодезический метод	0.10	–
397	379577.10	2230050.36	Геодезический метод	0.10	–
398	379582.87	2230050.34	Геодезический метод	0.10	–
399	379592.70	2230045.10	Геодезический метод	0.10	–
400	379611.14	2230032.57	Геодезический метод	0.10	–
401	379608.88	2230027.87	Геодезический метод	0.10	–
402	379626.01	2230013.31	Геодезический метод	0.10	–
403	379641.03	2230011.84	Геодезический метод	0.10	–
404	379652.31	2230001.80	Геодезический метод	0.10	–
405	379651.48	2229986.72	Геодезический метод	0.10	–
376	379655.47	2229986.50	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
406	379434.58	2229912.65	Геодезический метод	0.10	–
407	379436.62	2229916.05	Геодезический метод	0.10	–
408	379401.80	2229936.95	Геодезический метод	0.10	–
409	379399.76	2229933.54	Геодезический метод	0.10	–
406	379434.58	2229912.65	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
410	379509.80	2229939.72	Геодезический метод	0.10	–
411	379512.01	2229943.06	Геодезический метод	0.10	–
412	379499.22	2229951.90	Геодезический метод	0.10	–
413	379465.57	2229973.31	Геодезический метод	0.10	–
414	379464.54	2229971.39	Геодезический метод	0.10	–
415	379459.93	2229974.18	Геодезический метод	0.10	–
416	379453.87	2229975.94	Геодезический метод	0.10	–
417	379428.63	2229994.19	Геодезический метод	0.10	–
418	379426.39	2229990.86	Геодезический метод	0.10	–
419	379429.60	2229988.54	Геодезический метод	0.10	–
420	379451.69	2229972.57	Геодезический метод	0.10	–

421	379457.87	2229970.77	Геодезический метод	0.10	–
422	379466.08	2229965.80	Геодезический метод	0.10	–
423	379467.06	2229967.62	Геодезический метод	0.10	–
424	379496.99	2229948.58	Геодезический метод	0.10	–
410	379509.80	2229939.72	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
425	379587.78	2229894.67	Геодезический метод	0.10	–
426	379571.64	2229910.69	Геодезический метод	0.10	–
427	379540.89	2229938.68	Геодезический метод	0.10	–
428	379535.55	2229944.26	Геодезический метод	0.10	–
429	379533.00	2229941.39	Геодезический метод	0.10	–
430	379537.96	2229935.99	Геодезический метод	0.10	–
431	379568.82	2229907.86	Геодезический метод	0.10	–
432	379584.90	2229891.77	Геодезический метод	0.10	–
425	379587.78	2229894.67	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
433	379528.46	2229829.44	Геодезический метод	0.10	–
434	379531.23	2229832.31	Геодезический метод	0.10	–
435	379507.91	2229854.70	Геодезический метод	0.10	–
436	379521.95	2229871.06	Геодезический метод	0.10	–
437	379500.19	2229890.96	Геодезический метод	0.10	–
438	379497.65	2229887.92	Геодезический метод	0.10	–
439	379516.45	2229870.73	Геодезический метод	0.10	–
440	379505.00	2229857.39	Геодезический метод	0.10	–
441	379497.76	2229863.74	Геодезический метод	0.10	–
442	379481.49	2229877.43	Геодезический метод	0.10	–
443	379475.05	2229882.57	Геодезический метод	0.10	–
444	379471.72	2229888.69	Геодезический метод	0.10	–
445	379468.43	2229890.77	Геодезический метод	0.10	–
446	379465.97	2229887.63	Геодезический метод	0.10	–
447	379468.70	2229885.87	Геодезический метод	0.10	–
448	379471.93	2229879.95	Геодезический метод	0.10	–
449	379478.88	2229874.43	Геодезический метод	0.10	–
450	379494.44	2229861.31	Геодезический метод	0.10	–
451	379505.37	2229851.73	Геодезический метод	0.10	–
433	379528.46	2229829.44	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	--	-	-
452	379635.90	2229843.25	Геодезический метод	0.10	–
453	379638.70	2229846.10	Геодезический метод	0.10	–
454	379618.55	2229865.91	Геодезический метод	0.10	–
455	379615.74	2229863.05	Геодезический метод	0.10	–
452	379635.90	2229843.25	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
456	379323.11	2229675.17	Геодезический метод	0.10	–
457	379338.80	2229701.04	Геодезический метод	0.10	–
458	379335.37	2229703.12	Геодезический метод	0.10	–

459	379319.68	2229677.25	Геодезический метод	0.10	–
456	379323.11	2229675.17	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
460	379397.19	2229656.59	Геодезический метод	0.10	–
461	379399.10	2229660.12	Геодезический метод	0.10	–
462	379373.39	2229677.82	Геодезический метод	0.10	–
463	379360.78	2229685.75	Геодезический метод	0.10	–
464	379343.90	2229654.56	Геодезический метод	0.10	–
465	379347.32	2229652.48	Геодезический метод	0.10	–
466	379362.27	2229680.09	Геодезический метод	0.10	–
467	379371.48	2229674.29	Геодезический метод	0.10	–
460	379397.19	2229656.59	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
468	379552.05	2229606.02	Геодезический метод	0.10	–
469	379550.02	2229609.46	Геодезический метод	0.10	–
470	379545.97	2229607.07	Геодезический метод	0.10	–
471	379536.22	2229604.00	Геодезический метод	0.10	–
472	379525.82	2229601.11	Геодезический метод	0.10	–
473	379515.37	2229595.73	Геодезический метод	0.10	–
474	379504.80	2229588.36	Геодезический метод	0.10	–
475	379492.02	2229578.49	Геодезический метод	0.10	–
476	379485.88	2229575.56	Геодезический метод	0.10	–
477	379472.10	2229564.82	Геодезический метод	0.10	–
478	379474.55	2229561.68	Геодезический метод	0.10	–
479	379488.32	2229572.41	Геодезический метод	0.10	–
480	379494.46	2229575.33	Геодезический метод	0.10	–
481	379507.79	2229585.63	Геодезический метод	0.10	–
482	379517.12	2229592.14	Геодезический метод	0.10	–
483	379527.29	2229597.37	Геодезический метод	0.10	–
484	379536.84	2229600.01	Геодезический метод	0.10	–
485	379547.56	2229603.37	Геодезический метод	0.10	–
468	379552.05	2229606.02	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
486	380182.60	2229638.54	Геодезический метод	0.10	–
487	380186.52	2229636.22	Геодезический метод	0.10	–
488	380190.62	2229641.96	Геодезический метод	0.10	–
489	380179.51	2229649.12	Геодезический метод	0.10	–
490	380176.71	2229645.12	Геодезический метод	0.10	–
491	380184.06	2229640.60	Геодезический метод	0.10	–
486	380182.60	2229638.54	Геодезический метод	0.10	–
-	-	-	-	-	-
492	378649.61	2229518.38	Геодезический метод	0.10	–
493	378647.08	2229521.47	Геодезический метод	0.10	–
494	378630.17	2229507.59	Геодезический метод	0.10	–
495	378613.54	2229496.72	Геодезический метод	0.10	–
496	378604.96	2229489.63	Геодезический метод	0.10	–



План границ объекта (Схема возможных листов)



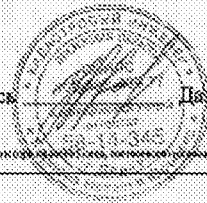
Неиспользуемые условные линии и обозначения:

Масштаб 1:16000

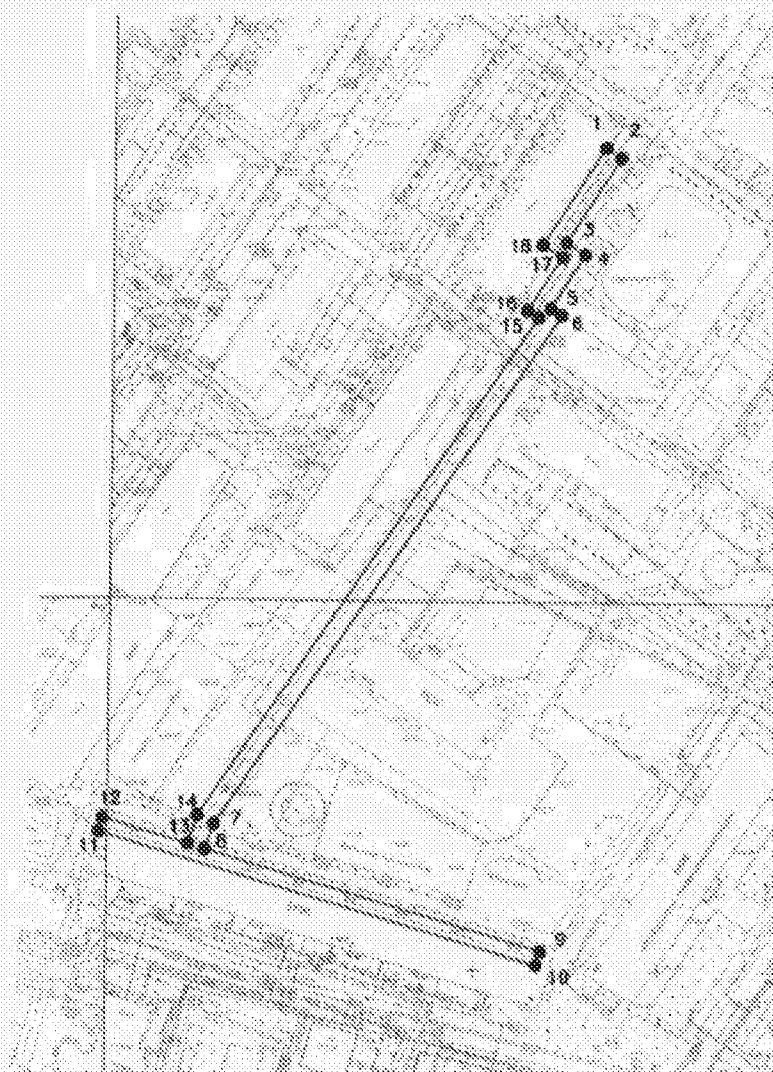
----- границы ЗОУИТ

Подпись

Дата 15.10.2010



План границ объекта (Выносной лист 1)



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

— граница ЗОУИТ

1 ● характерная точка границы ЗОУИТ

Подпись \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

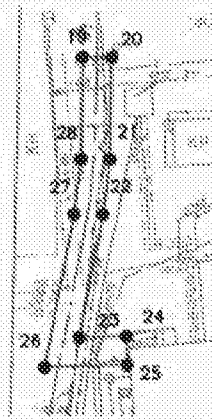
15.10.2020

Место для отписки листа (для записки) листа, содержащего основные местоположения границ объекта.



Раздел 4

План границ объекта (Выносной лист 2)



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

— граница ЗОУИТ

● характерная точка границы ЗОУИТ

Подпись

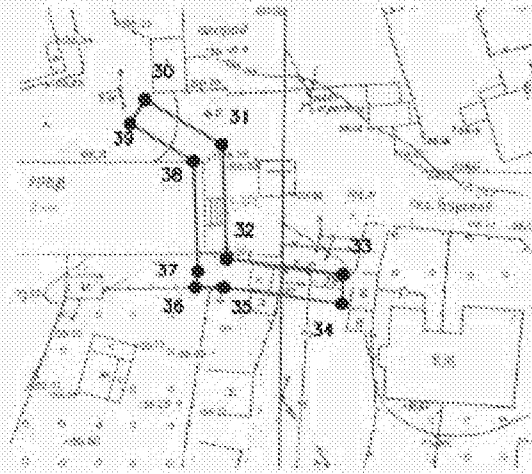
Дата 15.10.2020



Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего плановое изображение границ объекта

Раздел 4

План границ объекта (Выносной лист 3)



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

— граница ЗОУИТ

● характерная точка границы ЗОУИТ

Подпись

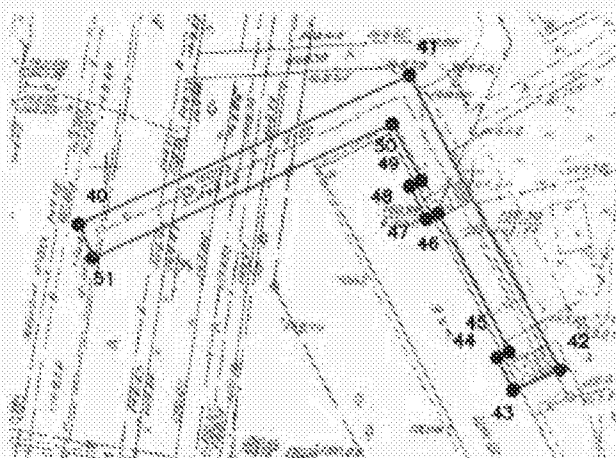
Дата

15.10.2020

Место для отрыва печати (при отрыве) дата, подписанного специалистом кадастрового учета границ объекта





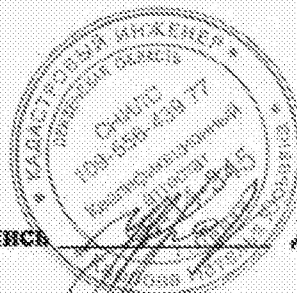


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

— граница ЗОУИТ

1 ● характерная точка границы ЗОУИТ



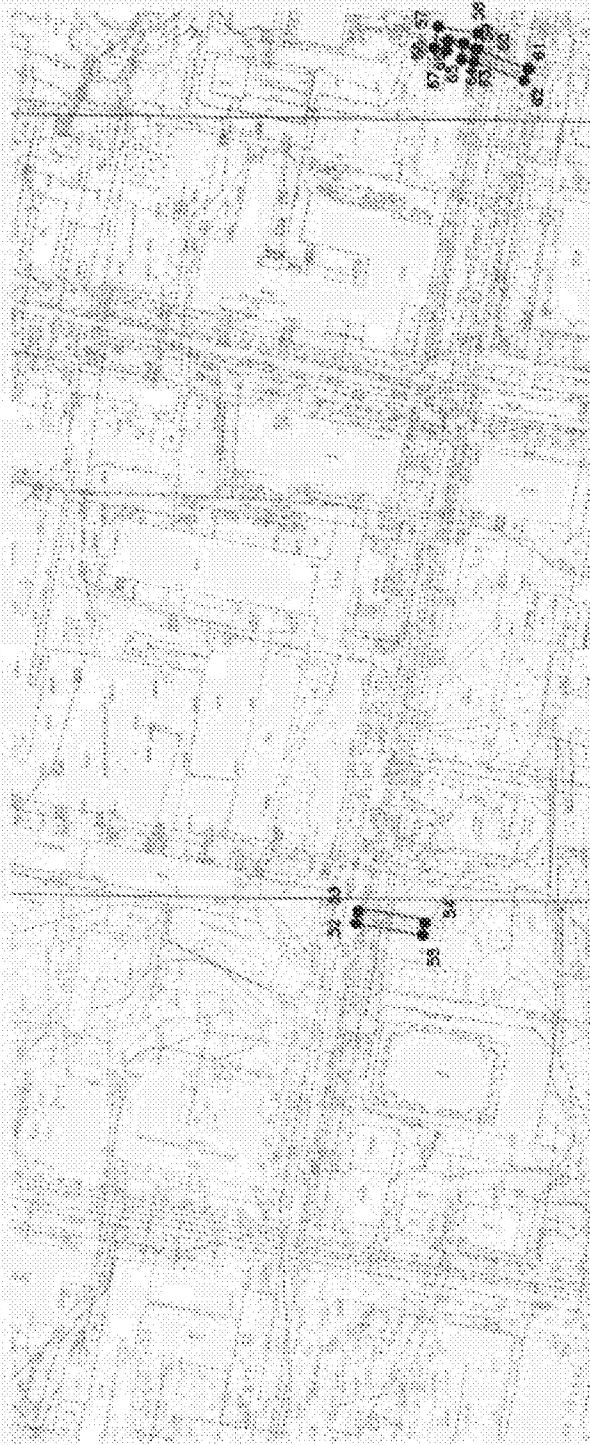
Подпись

Дата

15.10.2020

Раздел 4

План границ объекта (Высотной лист 5)

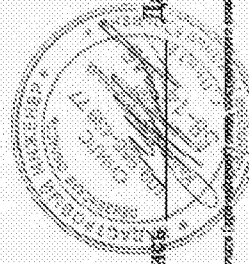


Масштаб 1:2000

Исполнение условные знаки и обозначения:

----- граница ЗОУИТ

★ характеристическая точка границы ЗОУИТ



Подпись

Дата 15.10.2010

Место для отлова лисы (обозначено в плане, не отображено на данном листе)



Исходя из условий землепользования и обозначения:

Масштаб 1:2000

— граница ЗОУИУ

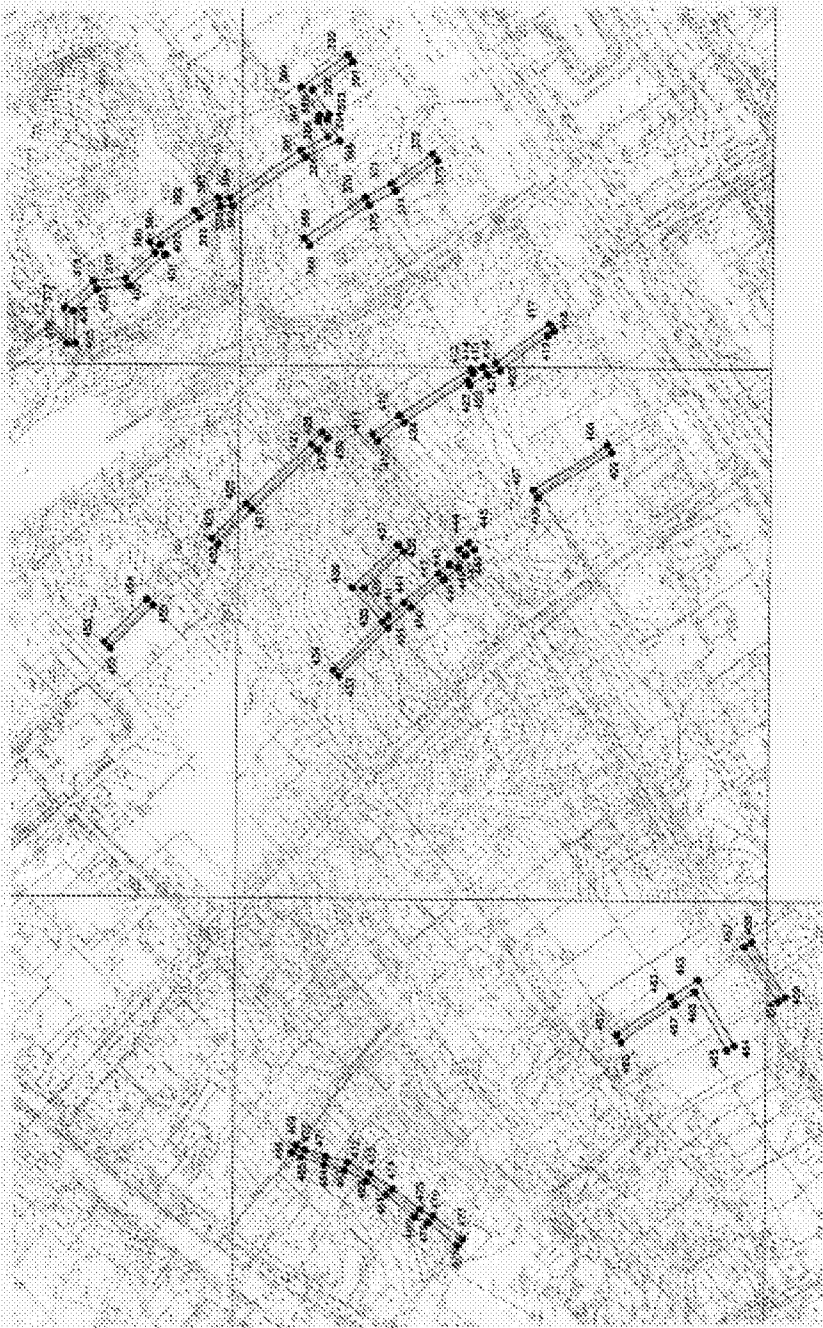
• характеристическая точка границы ЗОУИУ

Подпись: \_\_\_\_\_ Дата: 15.10.2020

Место для отрыва копии: \_\_\_\_\_

Рисunek 4

План густини об'єктів (Базисної сітки 7)

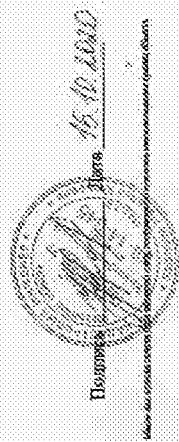


Масштаб 1:2000

Місцеві умовні позначення:

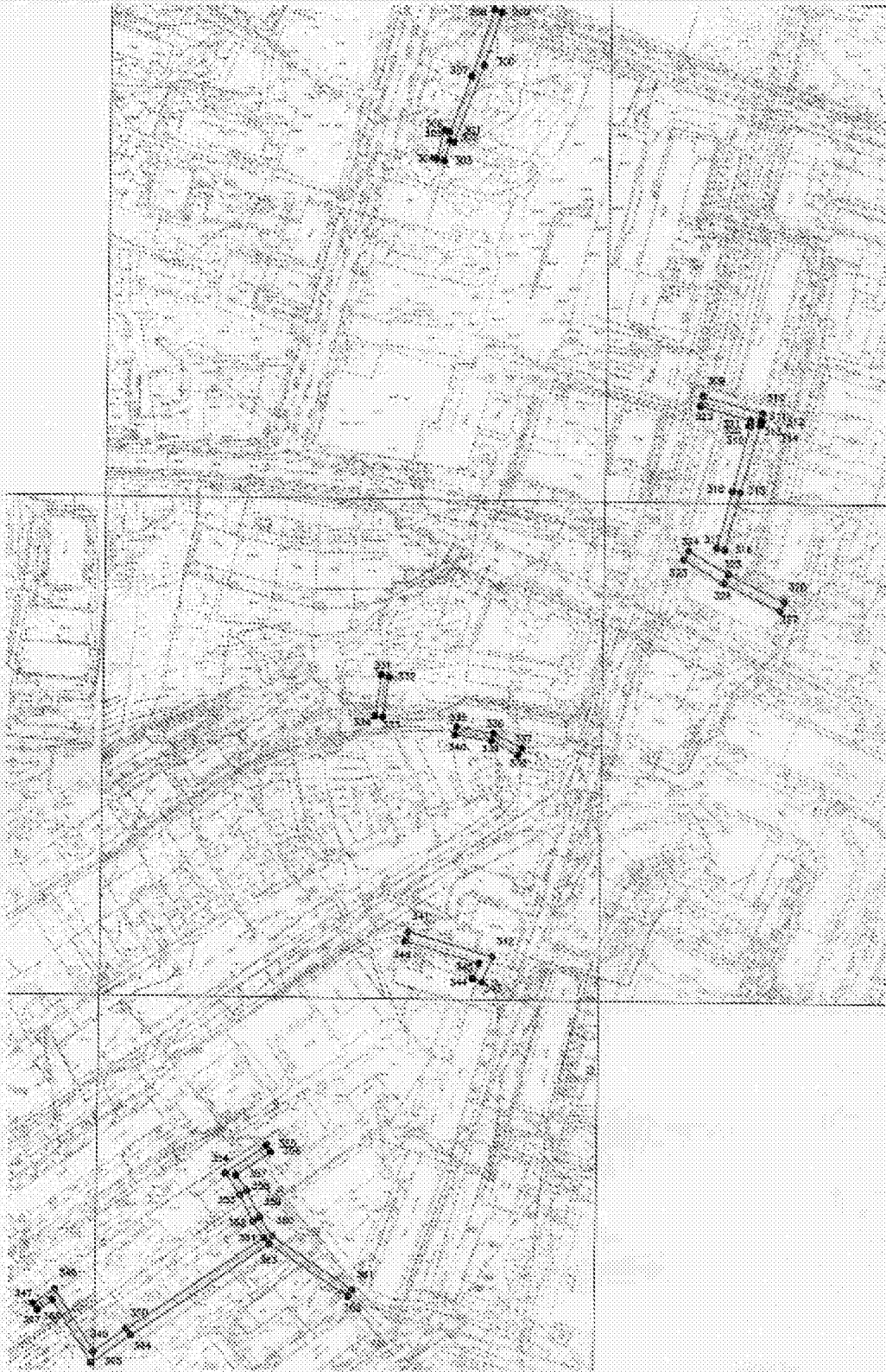
----- границі ЗОНТ

■ об'єкти об'єктів



Раздел 4

План границ объекта (Нижеской лист В)



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- граница ЗОУИТ
- характерная точка границы ЗОУИТ



Подпись

Дата 15.10.2020

Место для отсканированной фотографии или скана оригинала подписанного государственного технического плана





Используемые условные знаки и обозначения:

- граница ЗОУИТ
- характеристическая точка границы ЗОУИТ

Масштаб 1:2000

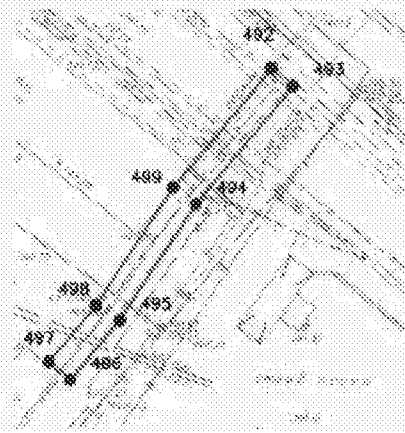
Подпись

Дата 15.10.2020



Раздел 4

План границ объекта (Выносной лист 10)



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

----- граница ЗОУИТ

1 ● характерная точка границы ЗОУИТ

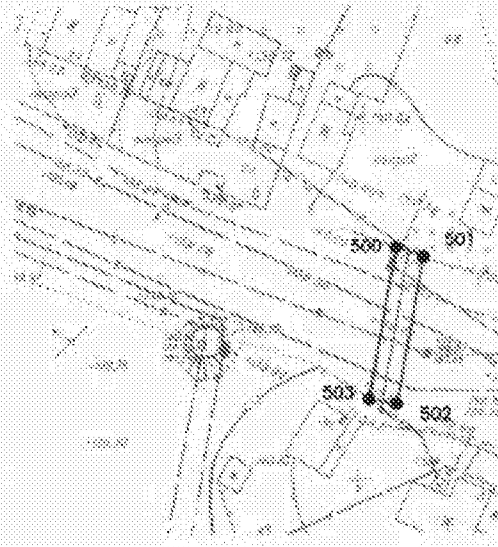
Подпись

Дата 15.10.2020

Место для оттиска печати (или штампа) лица, ответственного за выполнение межевания границ объекта



План границ объекта (Выписной лист 11)



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

----- граница ЗОУИТ

1 ● характерная точка границы ЗОУИТ

Подпись \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

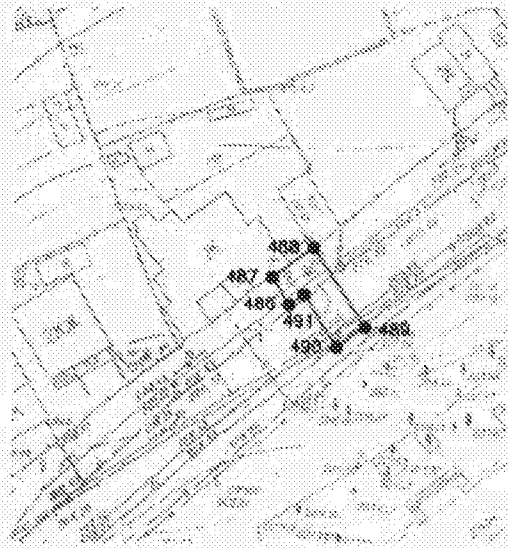
15.10.2020





Раздел 4

План границ объекта (Выносной лист 12)



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

----- граница ЗОУИТ

1 ● характерная точка границы ЗОУИТ

Подпись

Дата

15.10.2020



Место для отписки по почте (для выносных) листа, составляющего отдельные местоположения границ объекта