



методическому и аналитическому сопровождению и мониторингу развития системы дополнительного образования детей на территории муниципального образования (далее – оператор). В этом случае на оператора распространяются требования, устанавливаемые настоящими Правилами, по отношению к уполномоченному органу.

Порядок выдачи социального сертификата

Основанием для формирования социального сертификата является поданное получателем социального сертификата, его законным представителем заявление о зачислении на обучение и получение социального сертификата (далее – заявление о зачислении), содержащее следующие сведения:

фамилия, имя, отчество (при наличии) получателя социального сертификата;  
дата рождения получателя социального сертификата;  
фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) законного представителя получателя социального сертификата услуги;  
контактная информация законного представителя получателя социального сертификата (адрес электронной почты, телефон);  
данные страхового номера индивидуального лицевого счета (СНИЛС) получателя социального сертификата;  
данные страхового номера индивидуального лицевого счета (СНИЛС) законного представителя получателя социального сертификата;  
наименование дополнительной общеразвивающей программы, реализуемой в рамках муниципальной услуги в соответствии с социальным сертификатом;  
наименование исполнителя услуги.  
Заявление о зачислении подается в адрес уполномоченного органа в бумажной форме либо в электронном виде посредством информационной системы. Уполномоченный орган определяет организации, уполномоченные от его лица на прием указанных заявлений.  
Информация, предусмотренная подпунктами «а»-«з» настоящего пункта, при получении данного заявления направляется уполномоченным органом в адрес исполнителя услуг, указанного в заявлении о получении социального сертификата, посредством информационной системы.  
В случае, если потребитель, которому не был выдан социальный сертификат, обращается к исполнителю услуг с заявлением о зачислении на дополнительную общеразвивающую программу, реализуемую в рамках социального заказа, то такое заявление признается также заявлением о зачислении, предусмотренным пунктом 6 настоящих Правил. Информация о поступившем заявлении в течение одного рабочего дня передается исполнителем услуг в уполномоченный орган посредством информационной системы.  
В заявлении о зачислении на дополнительную общеразвивающую программу, реализуемую в рамках социального заказа, указывается информация, предусмотренная подпунктами «а» - «з» пункта 6 настоящих Правил.  
Правовым основанием для обработки персональных данных в информационной системе в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (далее – 152-ФЗ) является согласие субъектов персональных данных на обработку персональных данных операторами персональных данных. Согласие подается одновременно с заявлениями, предусмотренными пунктами 6-7 настоящих Правил, в адрес уполномоченного органа и (или) исполнителя услуг в бумажной форме или в электронной форме посредством информационной системы. В случае предоставления получателем сертификата персональных данных, предусмотренных частью 1 статьи 10 152-ФЗ, согласие на обработку персональных данных дается исключительно в бумажной форме.

Социальный сертификат после его формирования или изменения информации, содержащейся в нем, подписывается электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени уполномоченного органа.  
В целях осуществления персонифицированного учета получателей социального сертификата оператором реестра получателей социального сертификата в информационной системе осуществляется ведение реестра получателей социального сертификата, содержащего следующие сведения:  
номер реестровой записи;  
фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) потребителя услуги;  
вид документа, удостоверяющего личность потребителя услуги, его серия, номер и дата выдачи, а также наименование органа и код подразделения, выдавшего документ (при наличии);  
пол потребителя услуги;  
дата рождения потребителя услуги;  
место (адрес) проживания потребителя услуги;  
данные страхового номера индивидуального лицевого счета (СНИЛС) потребителя услуги;

фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) родителя (законного представителя) потребителя услуги;  
вид документа, удостоверяющего личность родителя (законного представителя) потребителя услуги, его серия, номер и дата выдачи, а также наименование органа и код подразделения, выдавшего документ (при наличии);  
контактная информация родителя (законного представителя) потребителя услуги (адрес электронной почты, телефон);  
данные страхового номера индивидуального лицевого счета (СНИЛС) родителя (законного представителя) потребителя услуги;  
идентификационный номер дополнительной общеразвивающей программы, включенной в реестр образовательных программ, по которой обучается или обучался потребитель услуги (в случае подачи заявления, предусмотренного пунктом 7 настоящих Правил);  
информация о социальном сертификате.  
Сведения, указанные в подпункте «а» пункта 10 настоящих Правил, формируются автоматически в информационной системе.

Сведения, указанные в подпунктах «б» – «м» пункта 10 настоящих Правил, формируются оператором реестра получателей социального сертификата на основании заявления получателя социального сертификата, его законного представителя, поданного в соответствии с пунктами 6-7 настоящих Правил.  
Сведения, указанные в подпункте «н» пункта 10 настоящих Правил, формируются в соответствии с Общими требованиями.  
Уполномоченный орган не позднее одного рабочего дня, следующего за днем формирования социального сертификата, направляет оператору реестра получателей социального сертификата информацию о социальном сертификате, предусмотренную пунктом 5 и подпунктами «а» и «б» пункта 6 Общих требований, формирует ее в составе реестра получателей социального сертификата.

В случае, если получатель социального сертификата, его законный представитель при подаче одного из заявлений, предусмотренных пунктами 6-7 настоящих Правил, отказывается от обработки персональных данных (персональных данных получателя социального сертификата и его законного представителя) посредством информационной системы, реестровая запись о получателе социального сертификата в реестре получателей социальных сертификатов в информационной системе обезличивается.  
Уполномоченный орган:

в течение пяти рабочих дней с даты получения одного из заявлений, предусмотренных пунктами 6-7 настоящих Правил, рассматривает полученное заявление, осуществляет проверку наличия (отсутствия) оснований для отказа в формировании социального сертификата, предусмотренных пунктом 17 настоящих Правил и принимает решение о формировании социального сертификата, или об отказе в формировании социального сертификата;  
в день принятия решения о формировании социального сертификата, или об отказе в формировании социального сертификата, направляет получателю социального сертификата, его законному представителю и исполнителю услуги посредством информационной системы уведомление о формировании социального сертификата, или об отказе в формировании социального сертификата.

Основаниями для отказа в формировании социального сертификата, являются:  
ранее осуществленное включение сведений о получателе социального сертификата в реестр получателей социального сертификата;  
предоставление получателем социального сертификата, его законным представителем неполных (недоверенных) сведений, указанных в заявлениях, предусмотренных пунктами 6-7 настоящих Правил;  
отсутствие согласия получателя социального сертификата на обработку персональных данных;

превышение общего объема оказания муниципальной услуги, установленного для социальных сертификатов, используемых получателями социальных сертификатов, социальным заказом на соответствующий календарный год.  
Получатель социального сертификата, его законный представитель вправе изменить сведения, указанные в подпунктах «б»-«в», «з»-«к» пункта 10 настоящих Правил, посредством подачи заявления об изменении сведений о потребителе, содержащим:

перечень сведений, подлежащих изменению;  
причину либо причины изменения сведений.  
Заявление может быть подано на бумажном носителе либо посредством информационной системы.

Исключение сведений о получателе социального сертификата из реестра получателей социального сертификата осуществляется оператором реестра получателей социального сертификата в течение 2-х рабочих дней с даты поступления заявления получателя социального сертификата, его законного представителя об отказе от включения сведений о нем в реестр получателей социального сертификата, поданное на бумажном носителе либо в электронном виде посредством информационной системы.

Оператор реестра получателей социального сертификата направляет получателю социального сертификата уведомление об исключении сведений о потребителе из реестра получателей социального сертификата в день исключения сведений в соответствии с пунктом 19 настоящих Правил, посредством информационной системы.  
Формы и порядок работы с заявлениями и соглашениями на обработку персональных данных, указанными в пунктах 6, 7, 8, 18 и 19 настоящих Правил, устанавливаются уполномоченным органом.

Порядок заключения, изменения и расторжения договоров об оказании муниципальных услуг в социальной сфере с использованием социального сертификата

Для заключения договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере между получателем социального сертификата, его законным представителем и исполнителем услуг необходимо соблюдение для социального сертификата и дополнительной общеразвивающей программы следующих условий:

для дополнительной общеразвивающей программы исполнителем услуг открыта возможность заключения договоров об образовании;  
возможность использования социального сертификата для обучения по соответствующей направленности дополнительной общеразвивающей программы предусмотрена социальным заказом;  
доступный объем оказания муниципальной услуги для социального сертификата в соответствующем периоде

действия социального заказа больше или равен объему часов образовательной услуги по выбранной дополнительной общеразвивающей программе в соответствии с установленным расписанием. В случае, если доступный объем оказания муниципальной услуги для социального сертификата в соответствующем периоде действия социального заказа меньше объема часов образовательной услуги по выбранной дополнительной общеразвивающей программе в соответствии с установленным расписанием необходимо включение в договор об оказании муниципальных услуг в социальной сфере условия о доплате за счет средств получателя социального сертификата, его законного представителя в части объема часов образовательной услуги, превышающей установленный объем социального сертификата.

Оператор реестра получателей социального сертификата в течение одного рабочего дня после формирования уполномоченным органом социального сертификата, направляет в адрес исполнителя услуг, указанного в заявлении, предусмотренных пунктами 6-7 настоящих Правил, информацию о получателе социального сертификата, предусмотренную пунктом 10 настоящих Правил, и выбранной им образовательной программе, а также информацию об акценте получателем социального сертификата, его законным представителем, сформированного в информационной системе на основании поданного в соответствии с пунктами 6-7 настоящих Правил заявления о зачислении, договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере в случае выполнения всех условий, предусмотренных пунктом 22 настоящих Правил.

Дата планируемого начала освоения дополнительной общеразвивающей программы устанавливается в договоре об оказании муниципальных услуг в социальной сфере как дата ближайшего занятия по программе согласно установленному исполнителем услуг расписанию.

В случае, предусмотренном пунктом 13 настоящих Правил, получатель социального сертификата предъявляет исполнителю услуг номер социального сертификата, а также информацию, предусмотренную пунктом 6 настоящих Правил. Исполнитель услуг после получения такой информации формирует в срок не более 2-х рабочих дней в адрес Уполномоченного органа запрос о возможности заключения договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере посредством информационной системы, содержащий:

идентификатор (номер) реестровой записи о получателе социального сертификата в реестре получателей социального сертификата;  
идентификатор (номер) социального сертификата;  
идентификатор (номер) дополнительной общеразвивающей программы;  
дату планируемого начала освоения получателем социального сертификата дополнительной общеразвивающей программы.

Уполномоченный орган в день получения запроса исполнителя услуг, предусмотренного пунктом 25 настоящих Правил, проверяет соответствие номера реестровой записи о получателе социального сертификата в реестре получателей социального сертификата, номера социального сертификата и фамилии, имени, отчества (последнее – при наличии) получателя социального сертификата.

В случае выявления несоответствия номера социального сертификата и фамилии, имени и отчества (последнее – при наличии) получателя социального сертификата с записью в реестре получателей социального сертификата уполномоченный орган в день получения запроса исполнителя услуг, предусмотренного пунктом 25 настоящих Правил, направляет посредством информационной системы исполнителю услуг уведомление о необходимости уточнения сведений о номере социального сертификата.

В случае выполнения всех условий, указанных в пункте 22 настоящих Правил, уполномоченный орган формирует и направляет посредством информационной системы исполнителю услуг договор об оказании муниципальных услуг в социальной сфере (проект договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере в случае, предусмотренном пунктом 13 настоящих Правил), а также предоставляет исполнителю услуг сведения об объеме оказания муниципальной услуги для социального сертификата, направляемом на оплату образовательной услуги, в пределах нормативных затрат на реализацию дополнительной общеразвивающей программы в расчете на человеко-час умноженных на количество человеко-часов реализации дополнительной общеразвивающей программы.

Получатель социального сертификата вправе получить образовательную услугу в объеме, превышающем установленный социальным сертификатом объем оказания муниципальной услуги, при этом получатель социального сертификата либо его законный представитель возмещает разницу за счет собственных средств в соответствии с заключаемым договором об оказании муниципальных услуг в социальной сфере. В указанный договор в качестве приложения включается размер оплаты, осуществляемой получателем социального сертификата либо его законным представителем за счет собственных средств, а также не менее одного из следующих показателей:  
показатели, характеризующие качество оказания муниципальной услуги, превышающие соответствующие показатели, определенные социальным сертификатом;

показатели, характеризующие объем оказания муниципальной услуги, превышающие соответствующие показатели, определенные социальным сертификатом;  
Договор об оказании муниципальных услуг в социальной сфере может быть заключен (акцептирован) в бумажной форме или в электронной форме посредством информационной системы и содержит следующие условия:  
оплата образовательных услуг, оказываемых получателю социального сертификата в соответствии с социальным сертификатом, производится за счет средств местного бюджета муниципального образования Суворовский район, осуществляющего финансовое обеспечение социального сертификата;  
образовательная услуга признается оказанной в полном объеме в случае фактической реализации образовательной услуги в установленном объеме в группе обучающихся независимо от числа фактических посещений получателем социального сертификата учебных занятий в соответствующем месяце;  
согласие получателя социального сертификата, его законного представителя на продление исполнителем услуг договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере для обучения по выбранной дополнительной общеразвивающей программе в случае, если договор об оказании муниципальных услуг в социальной сфере не расторгнут в соответствии с пунктом 34 настоящих Правил по состоянию на 20 день до момента окончания срока действия договора образовании при условии продолжения реализации дополнительной общеразвивающей программы;

срок, установленный исполнителем услуг для акцепта договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере;

в случае, предусмотренном пунктом 27 настоящих Правил, в договор об оказании муниципальных услуг в социальной сфере включается как минимум одно из условий, предусмотренных подпунктами «а» – «в» пункта 29 настоящих Правил.  
Договор об оказании муниципальных услуг в социальной сфере считается заключенным (акцептованным) с момента подписания получателем социального сертификата, его законным представителем договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере посредством информационной системы при подаче одного из заявлений, предусмотренных пунктами 6-7 настоящих Правил, после проверки соблюдения условий, предусмотренных пунктом 22 настоящих Правил, или совершения исполнителем услуг отметки о подписании договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере в бумажной форме не позднее 14 календарных дней после подачи получателем социального сертификата, его законным представителем одного из заявлений, предусмотренных пунктами 6-7 настоящих Правил, в бумажной форме.

Уполномоченный орган не позднее одного рабочего дня, следующего за днем получения от исполнителя услуг электронной копии договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере либо подписания указанных документов в электронном виде в информационной системе, направляет оператору реестра получателей социального сертификата информацию о социальном сертификате, предусмотренную подпунктами «а» и «б» пункта 7 Общих требований.

Оператор реестра получателей социального сертификата в течение одного рабочего дня, следующего за днем получения от уполномоченного органа информации в соответствии с пунктом 32 настоящих Правил, формирует ее в составе реестра получателей социального сертификата, а также присваивает информации о социальном сертификате, предусмотренной абзацами девятым и десятым подпункта «а» и подпунктом «б» пункта 6 Общих требований, в составе реестра получателей социального сертификата статус «утверждена»  
Исполнитель услуг имеет право установить минимальное число предложений со стороны получателей социального сертификата, их законных представителей о заключении договоров об оказании муниципальных услуг в социальной сфере, необходимое для заключения таких договоров (минимальный размер группы). При поступлении со стороны получателей социального сертификата, их законных представителей меньшего количества предложений о заключении договоров об оказании муниципальных услуг в социальной сфере, чем указанное минимальное число, исполнитель услуг имеет право отклонить указанные предложения.

В случае необходимости предоставления получателем социального сертификата, его законным представителем документов о состоянии здоровья получателя социального сертификата (иных документов, предусмотренных правилами приема на обучение по дополнительной общеразвивающей программе), исполнитель услуг направляет посредством информационной системы получателю социального сертификата, его законному представителю сведения о необходимости предоставления соответствующих документов с указанием срока предоставления соответствующих документов.

В случае, если в срок, указанный в соответствии с пунктом 35 настоящих Правил исполнителем услуг, получатель социального сертификата, его законный представитель не предоставит соответствующие документы, то получатель социального сертификата, его законный представитель считается отклонившимся от заключения договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере. В случае состоявшегося акцепта договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере он расторгается в одностороннем порядке на основании уведомления исполнителя услуг, направленного в уполномоченный орган.

Договор об оказании муниципальных услуг в социальной сфере может быть расторгнут в соответствии с законодательством Российской Федерации по инициативе получателя социального сертификата, его законного представителя, по соглашению сторон не ранее чем с первого числа месяца, следующего за месяцем направления уведомления о его расторжении. Получатель социального сертификата может направить уведомление о расторжении договора об образовании посредством информационной системы.

В случае расторжения договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере исполнитель услуг направляет посредством информационной системы в уполномоченный орган уведомление о расторжении указанного договора, внося информацию в сведения о социальном сертификате, формируемые в соответствии с Общими требованиями. По окончании срока действия договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере действие такого договора продлевается до момента окончания периода обучения по дополнительной общеразвивающей программе, но не более чем до окончания периода действия социального заказа, в соответствии с которой определен номинал социального сертификата, и одновременно не более чем до достижения получателем социального сертификата возраста 18 лет, в случае, если договор об образовании не расторгнут в соответствии с пунктом 33 настоящих Правил по состоянию на 20 день до момента окончания срока действия договора об образовании.  
Типовая форма договора об оказании муниципальных услуг в социальной сфере, формы и порядок направления запросов и уведомлений, указанных в пунктах 25, 27-28, настоящих Правил, устанавливаются уполномоченным органом.

Если с исполнителем услуг в случаях, предусмотренных частью 1 статьи 24 Федерального закона № 189-ФЗ,

расторгнуто соглашение о финансовом обеспечении (возмещении) затрат, связанных с оказанием муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом (далее - соглашение о финансовом обеспечении (возмещении) затрат), уполномоченный орган не позднее 3 рабочих дней со дня, следующего за днем включения информации о расторжении соглашения о финансовом обеспечении (возмещении) затрат в реестр соглашений (договоров) о предоставлении из бюджетов бюджетной системы Российской Федерации субсидий и бюджетных инвестиций юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг и межбюджетных трансфертов бюджетам бюджетной системы Российской Федерации, формируемый в соответствии с абзацем четвертым пункта 1 статьи 166.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, направляет оператору реестра получателей социального сертификата сведения о расторжении соглашения о финансовом обеспечении (возмещении) затрат, а также об объеме оказания муниципальной услуги и (или) объеме финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с оказанием соответствующей муниципальной услуги, указанные в отчетах исполнителя услуг об исполнении соглашения о финансовом обеспечении (возмещении) затрат.

Оператор реестра получателей социального сертификата в течение одного рабочего дня, следующего за днем получения от уполномоченного органа сведений в соответствии с пунктом 40 настоящих Правил, присваивает информации о социальном сертификате, предусмотренной подпунктом «б» пункта 6 Общих требований, в составе реестра получателей социального сертификата статус «приостановлено», а также вносит соответствующие изменения в информацию о социальном сертификате, предусмотренную абзацами девятым и десятым подпункта «а» пункта 6 Общих требований, включенную в состав реестра получателей социального сертификата.

Уполномоченный орган не позднее 3 рабочих дней, следующих за днем формирования заключения о соответствии или несоответствии включенных в договор об оказании муниципальной услуги показателей, характеризующих качество оказания муниципальной услуги и (или) объем оказания такой услуги, и размера оплаты условиям оказания этой услуги по договору об оказании услуг, направляет оператору реестра получателей социального сертификата информацию о социальном сертификате, предусмотренную подпунктом «в» пункта 7 Общих требований. Оператор реестра получателей социального сертификата в течение одного рабочего дня, следующего за днем получения от уполномоченного органа информации в соответствии с пунктом 42 настоящих Правил, формирует ее в составе реестра получателей социального сертификата.

Порядок информирования получателя социального сертификата, его законного представителя об объеме фактически оказанной ему муниципальной услуги

Уполномоченный орган не позднее одного рабочего дня, следующего за днем получения от исполнителя услуг сведений о фактическом значении объема оказания муниципальной услуги и (или) объема финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с оказанием соответствующей муниципальной услуги, на последнюю отчетную дату, направляет оператору реестра получателей социального сертификата информацию о социальном сертификате, предусмотренную подпунктом «г» пункта 7 Общих требований.

Оператор реестра получателей социального сертификата в течение одного рабочего дня, следующего за днем получения от уполномоченного органа информации в соответствии с пунктом 44 настоящих Правил, формирует ее в составе реестра получателей социального сертификата.

Уполномоченные органы, органы местного самоуправления, уполномоченные на формирование муниципальных социальных заказов на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, и иные организации при направлении информации о социальных сертификатах оператору реестра получателей социального сертификата несут ответственность за ее соответствие информации, включенной в сформированные социальные сертификаты.

В случае утраты в соответствии с законодательством Российской Федерации получателем социального сертификата права на получение муниципальной услуги в соответствии с социальным сертификатом уполномоченный орган не позднее одного рабочего дня, следующего за днем получения информации о такой утрате, направляет оператору реестра получателей социального сертификата информацию о необходимости присвоения информации о социальном сертификате такого получателя социального сертификата в составе реестра получателей социального сертификата статуса «недействительная».

Оператор реестра получателей социального сертификата в течение одного рабочего дня, следующего за днем получения от уполномоченного органа информации в соответствии с пунктом 47 настоящих Правил, присваивает информации о социальном сертификате в составе реестра получателей социального сертификата статус «недействительная».

Извещение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со ст. 39.42 Земельного Кодекса Российской Федерации администрация муниципального образования Суворовский район информирует, что в связи с обращением ООО «Газпром газификация» рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута для размещения линейного объекта системы газоснабжения.

Описание местоположения земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут:  
 71:18:030101:97 (Тульская область, р-н Суворовский, г. Суворов);  
 71:18:030101:72 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский муниципальный район, городское поселение город Суворов, г. Суворов, ул. Черепетская, участок 72);  
 71:18:030101:69 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский муниципальный район, городское поселение город Суворов, г. Суворов, ул. Островского, участок 69);  
 71:18:403160:2 (обл. Тульская, р-н Суворовский);  
 71:18:020212:24 (в составе ЕЗП 71:18:000000:5, расположенном по адресу: обл. Тульская, р-н Суворовский, ВЛ 220 кв "Черепеть- Спутник", ВЛ 220 кв "Черепеть-Спутник");  
 71:18:030101:96 (Тульская область, р-н Суворовский);  
 71:18:030101:91 (Тульская область, р-н Суворовский, 550 м по направлению на северо-восток от ориентира автодорога Голодское-Суворов-Одоев);

71:18:030101:23 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Агеево, участок 101/23);  
 71:18:040706:1 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Шахтерский, ул. Овражная, участок 46);  
 71:18:040706:20 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Шахтерский, ул. Овражная, участок 47/1);  
 71:18:041202:618 (Тульская область, Суворовский район, п. Центральный);  
 71:18:000000:2214 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский район, МО Северо-Западное, п. Центральный);  
 71:18:040801:111 (Тульская область, Суворовский район, п. Агеево, ул. Первомайская до территории бывшей шахты №1; п. Центральный ул. Новая, ул. Ленина; п. Глубоковский, ул. Советская);  
 71:18:041201:345 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский муниципальный район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, ул. Октябрьская, участок 5/9);  
 71:18:041201:346 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, ул. Советская, участок 25/1);  
 71:18:041201:907 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, ул. Советская, участок 21);  
 71:18:041201:29 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, ул. Советская, участок 19/2);  
 71:18:041201:347 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский муниципальный район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, ул. Советская, участок 17/3);  
 71:18:041201:39 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, ул. Советская, участок 5/17);  
 71:18:041201:810 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, ул. Советская, участок 20/1);  
 71:18:041203:84 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, д. Центральный, ул. Нижняя, участок 203/84);  
 71:18:000000:2277 (Тульская область, Суворовский район, г. Суворов);  
 71:18:041204:2187 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, участок 204/2187);  
 71:18:040101:167 (Тульская область, Суворовский район, от проходной бывшего завода "Точмаш" мимо стадиона п. Центральный до перекрестка автодорог на п. Аварийный и п. Глубоковский);  
 71:18:040101:475 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, ул. Ленина, участок 101/475);  
 71:18:040101:498 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Центральный, участок 101/498)

71:18:030101  
 71:18:040705  
 71:18:040703  
 71:18:040706  
 71:18:041202  
 71:18:041201  
 71:18:041203  
 71:18:041204  
 71:18:040101.

Описание местоположения границ публичного сервитута: согласно прилагаемым схемам. Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута: администрация муниципального образования Суворовский район: г. Суворов, пл. Победы д. 1, каб. 6. График работы: понедельник - четверг: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, пятница: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, телефон для справок 8(48763) 2-36-08, официальный сайт <https://suvorov.tula-region.ru/>. Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения подают в администрацию муниципального образования Суворовский район заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями

земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты. Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для эксплуатации

объекта:

"Газификация ул.Фруктовая

в г.Белеве"

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

Раздел 1 Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Место положения объекта	301531, Тульская область, Белевский район, Белев город.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	10 430 ± 48 м²
3	Иные характеристики объекта	Публичным сервитутом предусмотрена эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения "Газификация ул.Фруктовая в г.Белеве" в пределах границы охранной зоны линейного объекта в соответствии с гл. V. 7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ (ред. от 14.02.2024). Срок публичного сервитута - 49 лет. Сервитут устанавливается в пользу АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТУЛА" (ИНН 7107029245, ОГРН 1027100507180) адрес: 300012, Тульская Область, г Тула, ул Мориса Тореза, зд. 5, адрес яэлектронной почты: office@tulaoblgaz.ru.

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта		
1. Система координат	МСК 71.1	
2. Сведения о характерных точках границ объекта		
Описание обозначения точки на местности (при наличии) Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), мм Метод определения характерной точки Координаты, м Обозначение характерных точек границ УХ		
654321	Сервитут 1(1)	
—0,10	Аналитический метод	165 417,20700 157,061
—0,10	Аналитический метод	165 429,80700 147,752
—0,10	Аналитический метод	165 468,48700 164,373
—0,10	Аналитический метод	165 477,33700 168,044
—0,10	Аналитический метод	165 553,69700 193,575
—0,10	Аналитический метод	165 565,76700 197,616
—0,10	Аналитический метод	165 566,23700 196,527
—0,10	Аналитический метод	165 575,89700 199,608
—0,10	Аналитический метод	165 571,77700 210,209
—0,10	Аналитический метод	165 557,29700
245,2210	—0,10	Аналитический метод 165 554,79700
249,9011	—0,10	Аналитический метод 165 548,95700
247,6712	—0,10	Аналитический метод 165 550,57700
243,7413	—0,10	Аналитический метод 165 557,16700
218,9314	—0,10	Аналитический метод 165 562,50700
205,0615	—0,10	Аналитический метод 165 563,00700
203,7516	—0,10	Аналитический метод 165 559,26700
202,3217	—0,10	Аналитический метод 165 558,76700
203,62153		

—0,10Аналитический метод165 553,35700
217,7019
—0,10Аналитический метод165 547,32700
240,3820
—0,10Аналитический метод165 544,06700
239,0521
—0,10Аналитический метод165 542,54700
242,7522
—0,10Аналитический метод165 546,06700
244,1923
—0,10Аналитический метод165 544,52700
247,9424
—0,10Аналитический метод165 540,78700
254,6725
—0,10Аналитический метод165 537,09700
252,8726
—0,10Аналитический метод165 535,34700
256,4727
—0,10Аналитический метод165 538,30700
257,9128
—0,10Аналитический метод165 534,99700
256,7129
—0,10Аналитический метод165 534,14700
259,0530
—0,10Аналитический метод165 532,58700
258,3731
—0,10Аналитический метод165 530,99700
262,0432
—0,10Аналитический метод165 532,67700
262,7733
—0,10Аналитический метод165 523,09700
284,8034
—0,10Аналитический метод165 521,18700
284,0435
—0,10Аналитический метод165 519,70700
287,7536
—0,10Аналитический метод165 521,56700
288,4937
—0,10Аналитический метод165 510,35700
316,7238
—0,10Аналитический метод165 508,69700
315,9139
—0,10Аналитический метод165 506,94700
319,5140
—0,10Аналитический метод165 508,73700
320,3941
—0,10Аналитический метод165 501,14700
335,9242
—0,10Аналитический метод165 499,13700
335,1343
—0,10Аналитический метод165 497,68700
338,8644
—0,10Аналитический метод165 499,54700
339,5945
—0,10Аналитический метод165 491,50700
360,2446

Раздел 2 Сведения о место положении гранц объекта					
1	2	3	4	5	6
47	700 359,47	165 489,74	Аналитический метод	0,10	—
48	700 363,14	165 488,14	Аналитический метод	0,10	—
49	700 363,94	165 489,98	Аналитический метод	0,10	—
50	700 373,73	165 485,71	Аналитический метод	0,10	—
51	700 372,94	165 483,86	Аналитический метод	0,10	—
52	700 379,96	165 480,83	Аналитический метод	0,10	—
53	700 380,75	165 482,67	Аналитический метод	0,10	—
54	700 388,75	165 479,22	Аналитический метод	0,10	—
55	700 387,63	165 477,60	Аналитический метод	0,10	—
56	700 391,83	165 472,73	Аналитический метод	0,10	—
57	700 392,36	165 477,50	Аналитический метод	0,10	—
58	700 400,25	165 473,32	Аналитический метод	0,10	—
59	700 399,38	165 471,39	Аналитический метод	0,10	—
60	700 403,01	165 469,73	Аналитический метод	0,10	—
61	700 403,85	165 471,55	Аналитический метод	0,10	—
62	700 415,03	165 466,43	Аналитический метод	0,10	—
63	700 414,23	165 464,54	Аналитический метод	0,10	—
64	700 417,91	165 462,98	Аналитический метод	0,10	—
65	700 418,69	165 464,82	Аналитический метод	0,10	—
66	700 421,81	165 463,56	Аналитический метод	0,10	—
67	700 440,30	165 459,48	Аналитический метод	0,10	—
68	700 441,36	165 459,48	Аналитический метод	0,10	—
69	700 425,34	165 466,35	Аналитический метод	0,10	—
70	700 434,25	165 483,83	Аналитический метод	0,10	—
71	700 435,14	165 483,38	Аналитический метод	0,10	—
72	700 436,96	165 486,94	Аналитический метод	0,10	—
73	700 436,06	165 487,39	Аналитический метод	0,10	—
74	700 438,36	165 491,91	Аналитический метод	0,10	—
75	700 439,29	165 491,45	Аналитический метод	0,10	—
76	700 441,05	165 495,04	Аналитический метод	0,10	—
77	700 440,15	165 495,48	Аналитический метод	0,10	—
78	700 449,81	165 515,24	Аналитический метод	0,10	—
79	700 450,53	165 513,83	Аналитический метод	0,10	—
80	700 452,65	165 518,22	Аналитический метод	0,10	—
81	700 450,11	165 519,81	Аналитический метод	0,10	—
192	700 450,06	165 519,73	Аналитический метод	0,10	—
83	700 448,37	165 520,79	Аналитический метод	0,10	—
84	700 447,30	165 519,09	Аналитический метод	0,10	—
85	700 435,69	165 495,47	Аналитический метод	0,10	—
86	700 431,59	165 487,43	Аналитический метод	0,10	—
87	700 421,65	165 467,91	Аналитический метод	0,10	—
88	700 418,44	165 469,27	Аналитический метод	0,10	—
89	700 403,74	165 475,00	Аналитический метод	0,10	—
90	700 397,40	165 482,00	Аналитический метод	0,10	—
91	700 380,50	165 487,14	Аналитический метод	0,10	—
92	700 377,15	165 488,58	Аналитический метод	0,10	—
93	700 363,67	165 494,46	Аналитический метод	0,10	—
94	700 339,25	165 503,97	Аналитический метод	0,10	—
95	700 320,28	165 513,24	Аналитический метод	0,10	—
96	700 288,14	165 526,00	Аналитический метод	0,10	—
97	700 262,47	165 537,16	Аналитический метод	0,10	—
98	700 261,84	165 537,39	Аналитический метод	0,10	—
99	700 263,14	165 540,98	Аналитический метод	0,10	—
100	700 258,23	165 543,38	Аналитический метод	0,10	—
101	700 251,30	165 547,23	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2 Сведения о место положении гранц объекта					
1	2	3	4	5	6
102	700 253,47	165 552,92	Аналитический метод	0,10	—
103	700 285,83	165 536,38	Аналитический метод	0,10	—
104	700 317,90	165 522,08	Аналитический метод	0,10	—
105	700 354,91	165 506,12	Аналитический метод	0,10	—
106	700 374,72	165 498,08	Аналитический метод	0,10	—
107	700 395,22	165 489,77	Аналитический метод	0,10	—
108	700 396,72	165 493,47	Аналитический метод	0,10	—
109	700 378,07	165 501,04	Аналитический метод	0,10	—
110	700 378,41	165 501,87	Аналитический метод	0,10	—
111	700 374,70	165 503,38	Аналитический метод	0,10	—
112	700 374,37	165 502,54	Аналитический метод	0,10	—
113	700 356,44	165 509,81	Аналитический метод	0,10	—

114	700 320,75	165 524,96	Аналитический метод	0,10	—
115	700 321,10	165 525,73	Аналитический метод	0,10	—
116	700 317,45	165 527,38	Аналитический метод	0,10	—
117	700 317,08	165 526,56	Аналитический метод	0,10	—
118	700 289,44	165 539,11	Аналитический метод	0,10	—
119	700 289,80	165 539,82	Аналитический метод	0,10	—
120	700 286,24	165 541,64	Аналитический метод	0,10	—
121	700 285,83	165 540,84	Аналитический метод	0,10	—
122	700 253,32	165 557,49	Аналитический метод	0,10	—
123	700 246,93	165 560,91	Аналитический метод	0,10	—
124	700 211,69	165 575,48	Аналитический метод	0,10	—
125	700 200,82	165 579,71	Аналитический метод	0,10	—
126	700 201,26	165 581,09	Аналитический метод	0,10	—
127	700 202,54	165 580,82	Аналитический метод	0,10	—
128	700 203,86	165 584,64	Аналитический метод	0,10	—
129	700 209,60	165 601,27	Аналитический метод	0,10	—
130	700 213,13	165 599,93	Аналитический метод	0,10	—
131	700 214,54	165 603,67	Аналитический метод	0,10	—
132	700 210,91	165 605,05	Аналитический метод	0,10	—
133	700 218,12	165 625,93	Аналитический метод	0,10	—
134	700 219,40	165 625,49	Аналитический метод	0,10	—
135	700 220,15	165 627,34	Аналитический метод	0,10	—
136	700 221,55	165 631,43	Аналитический метод	0,10	—
137	700 221,03	165 629,86	Аналитический метод	0,10	—
138	700 227,39	165 633,64	Аналитический метод	0,10	—
139	700 222,85	165 635,21	Аналитический метод	0,10	—
140	700 225,93	165 644,33	Аналитический метод	0,10	—
141	700 229,90	165 642,79	Аналитический метод	0,10	—
142	700 231,35	165 646,52	Аналитический метод	0,10	—
143	700 227,22	165 648,12	Аналитический метод	0,10	—
144	700 229,81	165 655,58	Аналитический метод	0,10	—
145	700 226,03	165 656,89	Аналитический метод	0,10	—
146	700 223,09	165 648,42	Аналитический метод	0,10	—
147	700 222,87	165 647,59	Аналитический метод	0,10	—
148	700 218,42	165 634,61	Аналитический метод	0,10	—
149	700 217,05	165 630,64	Аналитический метод	0,10	—
150	700 215,70	165 631,19	Аналитический метод	0,10	—
151	700 206,49	165 604,50	Аналитический метод	0,10	—
152	700 200,74	165 587,83	Аналитический метод	0,10	—
153	700 196,95	165 589,14	Аналитический метод	0,10	—
154	700 195,65	165 585,36	Аналитический метод	0,10	—
155	700 198,15	165 584,50	Аналитический метод	0,10	—
156	700 197,13	165 581,29	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2 Сведения о место положении гранц объекта					
1	2	3	4	5	6
157	700 176,72	165 590,70	Аналитический метод	0,10	—
158	700 134,21	165 606,37	Аналитический метод	0,10	—
159	700 088,37	165 626,28	Аналитический метод	0,10	—
160	700 089,36	165 628,60	Аналитический метод	0,10	—
161	700 085,67	165 630,16	Аналитический метод	0,10	—
162	700 084,73	165 627,93	Аналитический метод	0,10	—
163	700 072,52	165 633,67	Аналитический метод	0,10	—
164	700 073,71	165 636,20	Аналитический метод	0,10	—
165	700 070,09	165 637,90	Аналитический метод	0,10	—
166	700 068,85	165 635,27	Аналитический метод	0,10	—
167	700 060,54	165 638,64	Аналитический метод	0,10	—
168	700 061,67	165 641,42	Аналитический метод	0,10	—
169	700 057,96	165 642,92	Аналитический метод	0,10	—
170	700 056,94	165 640,39	Аналитический метод	0,10	—
171	700 035,88	165 652,26	Аналитический метод	0,10	—
172	700 024,29	165 661,60	Аналитический метод	0,10	—
173	700 023,07	165 674,50	Аналитический метод	0,10	—
174	700 025,31	165 675,88	Аналитический метод	0,10	—
175	700 021,33	165 665,12	Аналитический метод	0,10	—
176	700 004,82	165 687,59	Аналитический метод	0,10	—
177	700 006,82	165 689,06	Аналитический метод	0,10	—
178	700 004,45	165 692,28	Аналитический метод	0,10	—
179	700 002,57	165 690,90	Аналитический метод	0,10	—
180	699 998,90	165 696,67	Аналитический метод	0,10	—
181	699 984,03	165 717,70	Аналитический метод	0,10	—
182	699 985,25	165 718,56	Аналитический метод	0,10	—
183	699 982,94	165 721,82	Аналитический метод	0,10	—
184	699 981,66	165 720,92	Аналитический метод	0,10	—
185	699 970,48	165 735,86	Аналитический метод	0,10	—
186	699 972,97	165 736,30	Аналитический метод	0,10	—
187	699 971,83	165 740,13	Аналитический метод	0,10	—
188	699 968,69	165 739,19	Аналитический метод	0,10	—
189	699 966,61	165 750,24	Аналитический метод	0,10	—
190	699 962,67	165 749,50	Аналитический метод	0,10	—
191	699 965,25	165 735,80	Аналитический метод	0,10	—
192	699 979,63	165 716,99	Аналитический метод	0,10	—
193	699 994,50	165 695,97	Аналитический метод	0,10	—
194	699 981,00	165 685,49	Аналитический метод	0,10	—
195	699 979,42	165 676,92	Аналитический метод	0,10	—
196	699 976,28	165 676,71	Аналитический метод	0,10	—

Сведения о местоположении границ объекта	2	3	4	5	6
267	700 146.64	165 383.48	Аналитический метод	0,10	—
268	700 146.35	165 382.24	Аналитический метод	0,10	—
269	700 146.16	165 382.24	Аналитический метод	0,10	—
270	700 146.07	165 380.55	Аналитический метод	0,10	—
271	700 146.07	165 379.55	Аналитический метод	0,10	—
272	700 146.18	165 378.55	Аналитический метод	0,10	—
273	700 146.38	165 377.58	Аналитический метод	0,10	—
274	700 146.69	165 376.62	Аналитический метод	0,10	—
275	700 147.48	165 374.49	Аналитический метод	0,10	—
276	700 147.75	165 373.84	Аналитический метод	0,10	—
277	700 148.21	165 372.95	Аналитический метод	0,10	—
278	700 148.75	165 372.11	Аналитический метод	0,10	—
279	700 149.33	165 370.62	Аналитический метод	0,10	—
280	700 150.08	165 370.62	Аналитический метод	0,10	—
281	700 150.85	165 369.98	Аналитический метод	0,10	—
282	700 151.68	165 369.42	Аналитический метод	0,10	—
283	700 152.56	165 368.94	Аналитический метод	0,10	—
284	700 153.48	165 368.56	Аналитический метод	0,10	—
285	700 154.44	165 368.27	Аналитический метод	0,10	—
286	700 155.42	165 368.08	Аналитический метод	0,10	—
287	700 156.41	165 367.98	Аналитический метод	0,10	—
288	700 157.41	165 367.99	Аналитический метод	0,10	—
289	700 158.41	165 368.09	Аналитический метод	0,10	—
290	700 159.39	165 368.30	Аналитический метод	0,10	—
291	700 160.34	165 368.60	Аналитический метод	0,10	—
292	700 161.02	165 368.85	Аналитический метод	0,10	—
293	700 161.45	165 369.01	Аналитический метод	0,10	—
294	700 167.75	165 361.17	Аналитический метод	0,10	—
295	700 181.71	165 340.75	Аналитический метод	0,10	—
296	700 181.25	165 338.81	Аналитический метод	0,10	—
297	700 095.93	165 125.87	Аналитический метод	0,10	—
298	700 065.30	165 064.59	Аналитический метод	0,10	—
299	700 030.99	164 997.13	Аналитический метод	0,10	—
300	700 012.98	164 960.63	Аналитический метод	0,10	—
301	700 000.84	164 898.72	Аналитический метод	0,10	—
302	700 004.76	164 857.33	Аналитический метод	0,10	—
303	700 016.81	164 957.83	Аналитический метод	0,10	—
304	700 034.57	164 995.34	Аналитический метод	0,10	—
305	700 068.88	165 062.79	Аналитический метод	0,10	—
306	700 099.58	165 124.23	Аналитический метод	0,10	—
307	700 185.07	165 337.59	Аналитический метод	0,10	—
308	700 186.01	165 341.54	Аналитический метод	0,10	—
309	700 170.97	165 363.55	Аналитический метод	0,10	—
310	700 165.05	165 370.92	Аналитический метод	0,10	—
311	700 165.39	165 371.20	Аналитический метод	0,10	—
312	700 166.11	165 371.90	Аналитический метод	0,10	—
313	700 166.75	165 372.67	Аналитический метод	0,10	—
314	700 167.31	165 373.60	Аналитический метод	0,10	—
315	700 167.78	165 374.38	Аналитический метод	0,10	—
316	700 168.17	165 375.30	Аналитический метод	0,10	—
317	700 168.46	165 376.26	Аналитический метод	0,10	—
318	700 168.65	165 377.24	Аналитический метод	0,10	—
319	700 168.74	165 378.24	Аналитический метод	0,10	—
320	700 168.74	165 379.24	Аналитический метод	0,10	—
321	700 168.63	165 380.23	Аналитический метод	0,10	—

416	700 738.71	165 342.61	Аналитический метод	0,10	—
359	700 649.77	165 381.28	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6

Раздел 3 Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
1. Система координат	МСК 71.1
2. Сведения о характерных точках границ объекта	
Описание обозначения точки на местности (при наличии)Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), ММетод определения координат характерной точкиИмененные (уточненные) координаты, МСуществующие координаты, МОбозначение характерных точек границы ухуХ	
8765432I	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта	
8765432I	

Раздел 2 Сведения о место положении границ объекта	2	3	4	5	6
322	700 168.43	165 381.21	Аналитический метод	0,10	—
323	700 168.12	165 382.16	Аналитический метод	0,10	—
324	700 167.57	165 383.65	Аналитический метод	0,10	—
325	700 167.32	165 384.34	Аналитический метод	0,10	—
326	700 166.96	165 385.18	Аналитический метод	0,10	—
328	700 166.63	165 385.76	Аналитический метод	0,10	—
329	700 165.73	165 386.74	Аналитический метод	0,10	—
330	700 159.58	165 414.09	Аналитический метод	0,10	—
331	700 172.70	165 423.79	Аналитический метод	0,10	—
332	700 170.33	165 427.01	Аналитический метод	0,10	—
1	700 157.06	165 417.20	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 1 из 1					
333	700 195.90	165 577.45	Аналитический метод	0,10	—
334	700 192.84	165 567.85	Аналитический метод	0,10	—
335	700 133.65	165 594.33	Аналитический метод	0,10	—
336	700 117.44	165 601.60	Аналитический метод	0,10	—
337	700 094.86	165 612.27	Аналитический метод	0,10	—
338	700 074.64	165 621.10	Аналитический метод	0,10	—
339	700 046.89	165 633.96	Аналитический метод	0,10	—
340	700 028.70	165 647.08	Аналитический метод	0,10	—
341	700 011.48	165 661.52	Аналитический метод	0,10	—
342	700 000.42	165 670.72	Аналитический метод	0,10	—
343	699 994.81	165 672.83	Аналитический метод	0,10	—
344	699 983.19	165 675.31	Аналитический метод	0,10	—
345	699 984.66	165 683.26	Аналитический метод	0,10	—
346	699 986.73	165 691.63	Аналитический метод	0,10	—
347	700 000.37	165 686.89	Аналитический метод	0,10	—
348	700 020.46	165 659.55	Аналитический метод	0,10	—
349	700 033.63	165 648.93	Аналитический метод	0,10	—
350	700 057.07	165 635.73	Аналитический метод	0,10	—
351	700 069.06	165 630.87	Аналитический метод	0,10	—
352	700 084.94	165 623.41	Аналитический метод	0,10	—
353	700 132.71	165 602.65	Аналитический метод	0,10	—
354	700 175.18	165 587.00	Аналитический метод	0,10	—
355	700 195.90	165 577.45	Аналитический метод	0,10	—
Сервитут 1(2)					
359	700 649.77	165 381.28	Аналитический метод	0,10	—
360	700 645.41	165 369.23	Аналитический метод	0,10	—
361	700 641.70	165 370.82	Аналитический метод	0,10	—
362	700 640.79	165 368.71	Аналитический метод	0,10	—
363	700 637.12	165 370.29	Аналитический метод	0,10	—
364	700 638.03	165 372.41	Аналитический метод	0,10	—
365	700 590.63	165 392.80	Аналитический метод	0,10	—
366	700 589.75	165 390.53	Аналитический метод	0,10	—
367	700 589.72	165 391.63	Аналитический метод	0,10	—
368	700 588.93	165 394.31	Аналитический метод	0,10	—
369	700 580.57	165 396.73	Аналитический метод	0,10	—
370	700 579.74	165 394.64	Аналитический метод	0,10	—
371	700 576.01	165 396.09	Аналитический метод	0,10	—
372	700 576.84	165 398.24	Аналитический метод	0,10	—
373	700 560.89	165 404.44	Аналитический метод	0,10	—
374	700 560.09	165 402.39	Аналитический метод	0,10	—
375	700 556.37	165 403.84	Аналитический метод	0,10	—
376	700 557.16	165 405.89	Аналитический метод	0,10	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон	
Описание прохождения границы	
Прохождение границы до точки от точки 321	

Извещение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со ст. 39.42 Земельного Кодекса Российской Федерации администрация муниципального образования Суворовский район информирует, что в связи с обращением ООО «Газпром газификация» рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута для размещения линейного объекта системы газоснабжения. Описание местоположения земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут:

71:18:020304:31 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 115;  
71:18:020304:688 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 111;  
71:18:020304:30 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 109;  
71:18:020304:7 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 105;  
71:18:020304:3 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 2/13;  
71:18:020304:77 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 4/17;  
71:18:020304:76 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 10/11;  
71:18:020304:475 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 18;  
71:18:020304:466 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 20/1;  
71:18:020304:373 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 22/2;  
71:18:020304:485 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 304/485;  
71:18:020304:689 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 30;  
71:18:020304:377 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 32;  
71:18:020304:401 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 36/1;  
71:18:020304:6 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 19/3;  
71:18:020304:687 - Тульская область, Суворовский район, п. Черепеть, ул. Мира, участок 17/3  
71:18:020304:97 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 15/3;  
71:18:020304:443 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 7/4;  
71:18:020304:120 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Мира, участок 304/120;  
71:18:020304:121 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Пролетарская, участок 8/4;  
71:18:020304:14 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Пролетарская, участок 2/2;  
71:18:020304:685 - Тульская область, Суворовский район, п. Черепеть, ул. Октябрьская, д. 2;  
71:18:020304:71 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 4/5;  
71:18:020304:94 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 6/15;  
71:18:020304:701 - Тульская область, Суворовский район, п. Черепеть, ул. Октябрьская, д. 8;  
71:18:020304:9 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 12/5;  
71:18:020304:109 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 14/3;  
71:18:020304:70 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 16/6;  
71:18:020304:72 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 18/5;  
71:18:000000:2318 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский муниципальный район, сельское поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская;  
71:18:020302:12 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 17/1;  
71:18:020302:119 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 9/3;  
71:18:020302:82 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 7/10;  
71:18:020302:484 - Тульская область, Суворовский район, п. Черепеть, ул. Октябрьская, д. 5;  
71:18:020302:115 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 3/6;  
71:18:020302:57 - (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 1/4);  
71:18:020302:58 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Октябрьская, участок 1/9;  
71:18:020302:103 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 75;  
71:18:020302:107 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 75/1;  
71:18:020302:50 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Кооперативная, участок 16/3;

Раздел 2 Сведения о место положении границ объекта	2	3	4	5	6
377	700 541.89	165 411.83	Аналитический метод	0,10	—
378	700 540.99	165 409.50	Аналитический метод	0,10	—
379	700 537.26	165 410.95	Аналитический метод	0,10	—
380	700 538.89	165 415.14	Аналитический метод	0,10	—
381	700 540.82	165 414.78	Аналитический метод	0,10	—
382	700 540.82	165 414.78	Аналитический метод	0,10	—
383	700 590.57	165 397.30	Аналитический метод	0,10	—
384	700 641.44	165 375.29	Аналитический метод	0,10	—
385	700 643.09	165 374.58	Аналитический метод	0,10	—
386	700 646.09	165 382.87	Аналитический метод	0,10	—
387	700 621.87	165 393.20	Аналитический метод	0,10	—
388	700 608.95	165 398.91	Аналитический метод	0,10	—

71:18:020302:493 - Тульская область, Суворовский р-н, п Черепеть, ул Ленинская, д 73  
 71:18:020306:1040 - Тульская область, Суворовский район, п. Черепеть, ул. Ленинская, д. 126;  
 71:18:020306:179 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 122;  
 71:18:020306:40 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская,участок 120;  
 71:18:020306:36 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 120/1;  
 71:18:020302:360 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 71;  
 71:18:020302:491 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский р-н, п Черепеть, ул Кооперативная;  
 71:18:020302:316 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Кооперативная, участок 1/1;  
 71:18:020302:492 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский р-н, п Черепеть, ул Кооперативная;  
 71:18:020302:117 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Кооперативная, участок 3/5;  
 71:18:020302:116 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Кооперативная, участок 7/7;  
 71:18:020302:17 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Кооперативная, участок 13/3;  
 71:18:020302:16 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Кооперативная,участок 15/4;  
 71:18:020302:112 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Кооперативная, участок 17/5;  
 71:18:020302:105 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 67;  
 71:18:020302:76 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 65;  
 71:18:020302:106 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. М.Горького, участок 2/12;  
 71:18:020302:361 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Ленинская, участок 61;  
 71:18:020302:3 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Горького, участок 5/5;  
 71:18:020302:334 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. М.Горького, участок 10/1;  
 71:18:020302:118 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. М.Горького, участок 9/1;  
 71:18:020302:9 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. М.Горького, участок 14/4;  
 71:18:020302:10 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. М.Горького, участок 14/5;  
 71:18:020302:359 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. М.Горького, участок 19/1;  
 71:18:020302:486 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский район, сельское поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. М.Горького;  
 71:18:020302:370 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. М.Горького, участок 23;  
 71:18:020302:114 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. М.Горького, участок 17а;  
 71:18:020302:122 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Горького, участок 24/2;  
 71:18:020302:40 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, участок 22/5;  
 71:18:020302:332 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, ул. Первомайская, участок 24;  
 71:18:511406:2 - обл. Тульская, р-н Суворовский, 73 км 000 м - 94 км 000 м;  
 71:18:000000:1805 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский Муниципальный Район, Сельское Поселение Северо-Западное, п. Черепеть, участок 000/1805.

71:18:020304  
 71:18:020302  
 71:18:020306  
 71:18:020401.  
 Описание местоположения границ публичного сервитута: согласно прилагаемым схемам.  
 Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута: администрация муниципального образования Суворовский район: г. Суворов, пл. Победы д. 1, каб. 6.  
 График работы: понедельник - четверг: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, пятница: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, телефон для справок 8(48763) 2-36-08, официальный сайт <https://suvorov.tula-region.ru/>.  
 Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения подают в администрацию муниципального образования Суворовский район заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты.  
 Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для эксплуатации объекта: "Газификация п.Черепеть (1 очередь)" (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Место положения объекта	301410, Тульская область, Суворовский район, Черепеть посёлок.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	18 194 ± 47 м²

3	Иные характеристики объекта	Публичным сервитутом предусмотрена эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения "Газификация п.Черепеть (1 очередь)" в пределах границы охранной зоны линейного объекта в соответствии с гл. V 7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ (ред. от 14.02.2024). Срок публичного сервитута - 49 (сорок девять) лет. Сервитут устанавливается в пользу АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТУЛА" (ИНН 7107029245, ОГРН 1027100507180) адрес: 300012, Тульская Область, г Тула, ул Мориса Тореза, зд. 5, адрес электронной почты: office@tulaoblgaz.ru.
---	-----------------------------	---

Раздел 2

Сведения о месте положении границ объекта	
1. Система координат	МСК 71.1
2. Сведения о характерных точках границ объекта	
Описание обозначения точки на местности (при наличии) Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), мМетод определения координат характерной точки	
Координаты, мОбозначение характерных точек границ	
УХ	
654321	
—0,10Аналитический метод	180 701,90736 388,631
—0,10Аналитический метод	180 704,12736 380,762
—0,10Аналитический метод	180 706,21736 373,223
—0,10Аналитический метод	180 710,07736 374,304
—0,10Аналитический метод	180 708,02736 381,635
—0,10Аналитический метод	180 709,09736 381,816
—0,10Аналитический метод	180 717,65736 381,957
—0,10Аналитический метод	180 742,43736 388,718
—0,10Аналитический метод	180 744,24736 383,639
—0,10Аналитический метод	180 748,01736 384,9710
—0,10Аналитический метод	180 746,30736 389,7711
—0,10Аналитический метод	180 769,79736 396,1812
—0,10Аналитический метод	180 786,44736 400,6313
—0,10Аналитический метод	180 788,82736 391,7014
—0,10Аналитический метод	180 792,69736 392,7315
—0,10Аналитический метод	180 790,30736 401,6716
—0,10Аналитический метод	180 800,71736 404,4517
—0,10Аналитический метод	180 831,63736 412,1618
—0,10Аналитический метод	180 833,68736 406,0419
—0,10Аналитический метод	180 837,47736 407,3120
—0,10Аналитический метод	180 835,52736 413,1321
—0,10Аналитический метод	180 850,79736 416,9422
—0,10Аналитический метод	180 873,81736 418,0923
—0,10Аналитический метод	180 941,70736 406,3124
—0,10Аналитический метод	180 941,92736 406,1425
—0,10Аналитический метод	180 960,47736 401,7826
—0,10Аналитический метод	180 960,01736 377,8727
—0,10Аналитический метод	180 947,77736 377,8728
—0,10Аналитический метод	180 947,77736 373,8729
—0,10Аналитический метод	180 959,93736 373,8730
—0,10Аналитический метод	180 959,52736 352,4731
—0,10Аналитический метод	180 948,48736 352,4732
—0,10Аналитический метод	180 948,48736 348,4733
—0,10Аналитический метод	180 959,45736 348,4734
—0,10Аналитический метод	180 959,18736 334,8735
—0,10Аналитический метод	180 946,85736 334,8736

—0,10Аналитический метод180 946,85736 330,8737
—0,10Аналитический метод180 959,16736 330,8738
—0,10Аналитический метод180 959,81736 304,5839
—0,10Аналитический метод180 978,15736 270,3440
—0,10Аналитический метод180 969,33736 265,6241
—0,10Аналитический метод180 971,22736 262,0942
—0,10Аналитический метод180 980,03736 266,8143
—0,10Аналитический метод180 986,60736 254,5544
—0,10Аналитический метод180 976,20736 248,9845
—0,10Аналитический метод180 978,08736 245,4646
—0,10Аналитический метод180 988,49736 251,0347

Раздел 2  
Сведения о месте  
положении  
границ  
объекта

1	2	3	4	5	6
48	736 245 56	180 991 42	Аналитический метод	0,10	
49	736 237 26	180 995 89	Аналитический метод	0,10	
50	736 230 81	180 983 91	Аналитический метод	0,10	
51	736 227 29	180 985 81	Аналитический метод	0,10	
52	736 233 74	180 997 78	Аналитический метод	0,10	
53	736 217 97	181 006 27	Аналитический метод	0,10	
54	736 211 52	180 994 30	Аналитический метод	0,10	
55	736 208 00	180 996 20	Аналитический метод	0,10	
56	736 214 45	181 008 17	Аналитический метод	0,10	
57	736 188 45	181 019 97	Аналитический метод	0,10	
58	736 186 23	181 017 11	Аналитический метод	0,10	
59	736 183 48	181 006 11	Аналитический метод	0,10	
60	736 179 60	181 007 08	Аналитический метод	0,10	
61	736 182 47	181 018 56	Аналитический метод	0,10	
62	736 185 32	181 023 86	Аналитический метод	0,10	
63	736 170 54	181 031 83	Аналитический метод	0,10	
64	736 162 48	181 016 86	Аналитический метод	0,10	
65	736 158 96	181 018 76	Аналитический метод	0,10	
66	736 167 02	181 033 72	Аналитический метод	0,10	
67	736 152 30	181 041 65	Аналитический метод	0,10	
68	736 146 71	181 043 73	Аналитический метод	0,10	
69	736 146 71	181 040 36	Аналитический метод	0,10	
70	736 139 74	181 031 06	Аналитический метод	0,10	
71	736 140 36	181 032 63	Аналитический метод	0,10	
72	736 138 54	181 033 36	Аналитический метод	0,10	
73	736 142 72	181 045 08	Аналитический метод	0,10	
74	736 125 20	181 051 33	Аналитический метод	0,10	
75	736 120 47	181 038 10	Аналитический метод	0,10	
76	736 118 20	181 038 91	Аналитический метод	0,10	
77	736 119 21	181 041 53	Аналитический метод	0,10	
78	736 117 67	181 042 13	Аналитический метод	0,10	
79	736 121 43	181 059 68	Аналитический метод	0,10	
80	736 101 11	181 059 68	Аналитический метод	0,10	
81	736 096 67	181 047 50	Аналитический метод	0,10	
82	736 092 91	181 048 85	Аналитический метод	0,10	
83	736 097 35	181 061 28	Аналитический метод	0,10	
84	736 077 56	181 068 35	Аналитический метод	0,10	
85	736 074 80	181 060 63	Аналитический метод	0,10	
86	736 071 03	181 061 97	Аналитический метод	0,10	
87	736 073 79	181 069 69	Аналитический метод	0,10	
88	736 049 96	181 078 21	Аналитический метод	0,10	
89	736 046 43	181 068 32	Аналитический метод	0,10	
90	736 042 66	181 069 66	Аналитический метод	0,10	
91	736 046 19	181 079 58	Аналитический метод	0,10	
92	736 028 80	181 065 78	Аналитический метод	0,10	
93	736 026 58	181 079 55	Аналитический метод	0,10	
94	736 022 82	181 080 89	Аналитический метод	0,10	
95	736 025 04	181 087 11	Аналитический метод	0,10	
96	736 005 17	181 094 20	Аналитический метод	0,10	
97	735 992 63	181 095 68	Аналитический метод	0,10	
98	735 991 70	181 087 73	Аналитический метод	0,10	
99	735 987 72	181 088 20	Аналитический метод	0,10	
100	735 988 66	181 096 14	Аналитический метод	0,10	
101	735 958 47	181 099 69	Аналитический метод	0,10	
102	735 957 94	181 099 69	Аналитический метод	0,10	

Раздел 2  
Сведения о месте  
положении  
границ  
объекта

1	2	3	4	5	6
158	735 300 06	181 266 76	Аналитический метод	0,10	
159	735 278 23	181 317 95	Аналитический метод	0,10	
160	735 274 16	181 316 22	Аналитический метод	0,10	
161	735 272 59	181 319 89	Аналитический метод	0,10	
162	735 276 66	181 321 63	Аналитический метод	0,10	
163	735 264 50	181 350 16	Аналитический метод	0,10	
164	735 221 43	181 373 85	Аналитический метод	0,10	
165	735 225 06	181 373 85	Аналитический метод	0,10	
166	735 253 02	181 381 71	Аналитический метод	0,10	
167	735 253 64	181 385 66	Аналитический метод	0,10	
168	735 255 87	181 385 31	Аналитический метод	0,10	
169	735 258 61	181 402 69	Аналитический метод	0,10	
170	735 269 40	181 445 61	Аналитический метод	0,10	
171	735 250 55	181 452 97	Аналитический метод	0,10	
172	735 252 00	181 456 70	Аналитический метод	0,10	
173	735 268 37	181 450 30	Аналитический метод	0,10	
174	735 269 89	181 449 71	Аналитический метод	0,10	
175	735 269 93	181 450 08	Аналитический метод	0,10	
176	735 256 70	181 461 84	Аналитический метод	0,10	
177	735 233 94	181 461 02	Аналитический метод	0,10	
178	735 233 94	181 453 15	Аналитический метод	0,10	
179	735 229 94	181 453 15	Аналитический метод	0,10	
180	735 229 94	181 460 87	Аналитический метод	0,10	
181	735 209 47	181 460 13	Аналитический метод	0,10	
182	735 209 47	181 452 26	Аналитический метод	0,10	
183	735 209 47	181 452 26	Аналитический метод	0,10	
184	735 205 47	181 460 05	Аналитический метод	0,10	
185	735 205 47	181 460 17	Аналитический метод	0,10	
186	735 165 26	181 455 18	Аналитический метод	0,10	
187	735 165 26	181 455 18	Аналитический метод	0,10	
188	735 167 25	181 451 18	Аналитический метод	0,10	
189	735 167 25	181 451 18	Аналитический метод	0,10	
190	735 161 25	181 451 18	Аналитический метод	0,10	
191	735 161 26	181 460 19	Аналитический метод	0,10	
192	735 160 01	181 460 19	Аналитический метод	0,10	
193	735 160 32	181 451 33	Аналитический метод	0,10	
194	735 157 90	181 451 24	Аналитический метод	0,10	
195	735 157 89	181 451 58	Аналитический метод	0,10	
196	735 156 31	181 451 56	Аналитический метод	0,10	
197	735 156 01	181 460 10	Аналитический метод	0,10	
198	735 123 99	181 458 78	Аналитический метод	0,10	
199	735 123 99	181 458 77	Аналитический метод	0,10	
200	735 123 78	181 458 97	Аналитический метод	0,10	
201	735 119 76	181 444 95	Аналитический метод	0,10	
202	735 119 69	181 458 75	Аналитический метод	0,10	
203	735 117 01	181 458 74	Аналитический метод	0,10	
204	735 117 01	181 452 72	Аналитический метод	0,10	
205	735 111 01	181 452 72	Аналитический метод	0,10	
206	735 111 01	181 456 72	Аналитический метод	0,10	
207	735 113 01	181 456 72	Аналитический метод	0,10	
208	735 113 01	181 458 71	Аналитический метод	0,10	
209	735 083 62	181 458 55	Аналитический метод	0,10	
210	735 083 62	181 458 54	Аналитический метод	0,10	
211	735 079 62	181 450 54	Аналитический метод	0,10	
212	735 079 62	181 458 86	Аналитический метод	0,10	

Раздел 2  
Сведения о месте  
положении  
границ  
объекта

1	2	3	4	5	6
213	736 070 24	181 460 93	Аналитический метод	0,10	
214	736 068 52	181 453 12	Аналитический метод	0,10	
215	736 064 61	181 453 98	Аналитический метод	0,10	
216	736 066 33	181 461 79	Аналитический метод	0,10	
217	736 042 38	181 464 87	Аналитический метод	0,10	
218	736 042 38	181 464 70	Аналитический метод	0,10	
219	736 042 51	181 456 71	Аналитический метод	0,10	
220	736 038 51	181 456 64	Аналитический метод	0,10	
221	736 038 38	181 464 63	Аналитический метод	0,10	
222	736 038 35	181 466 64	Аналитический метод	0,10	
223	736 036 89	181 466 67	Аналитический метод	0,10	
224	736 038 07	181 473 65	Аналитический метод	0,10	
225	736 039 11	181 483 11	Аналитический метод	0,10	

226	736 037 68	181 483 82	Аналитический метод	0,10	
227	736 031 71	181 485 49	Аналитический метод	0,10	
228	736 003 63	181 499 49	Аналитический метод	0,10	
229	735 983 47	181 512 35	Аналитический метод	0,10	
230	735 983 10	181 517 59	Аналитический метод	0,10	
231	735 983 82	181 517 10	Аналитический метод	0,10	
232	735 984 31	181 582 46	Аналитический метод	0,10	
233	735 992 73	181 662 31	Аналитический метод	0,10	
234	735 994 79	181 673 31	Аналитический метод	0,10	
235	735 995 27	181 678 50	Аналитический метод	0,10	
236	735 999 69	181 678 35	Аналитический метод	0,10	
237	735 999 67	181 682 35	Аналитический метод	0,10	
238	735 995 00	181 682 50	Аналитический метод	0,10	
239	735 992 81	181 707 77	Аналитический метод	0,10	
240	735 993 34	181 710 67	Аналитический метод	0,10	
241	735 992 74	181 710 67	Аналитический метод	0,10	
242	735 992 74	181 708 67	Аналитический метод	0,10	
243	735 948 74	181 714 67	Аналитический метод	0,10	
244	735 948 74	181 714 67	Аналитический метод	0,10	
245	735 994 07	181 714 67	Аналитический метод	0,10	
246	735 995 40	181 721 90	Аналитический метод	0,10	
247	735 987 92	181 727 09	Аналитический метод	0,10	
248	735 941 89	181 737 30	Аналитический метод	0,10	
249	735 942 75	181 741 20	Аналитический метод	0,10	
250	735 989 55	181 730 83	Аналитический метод	0,10	
251	735 996 20	181 726 22	Аналитический метод	0,10	
252	735 996 80	181 729 50	Аналитический метод	0,10	
253	738 014 02	181 740 38	Аналитический метод	0,10	
254	738 016 48	181 740 17	Аналитический метод	0,10	
255	738 038 66	181 773 00	Аналитический метод	0,10	
256	738 040 80	181 796 90	Аналитический метод	0,10	
257	738 036 34	181 810 71	Аналитический метод	0,10	
258	738 028 05	181 840 04	Аналитический метод	0,10	
259	738 017 67	181 881 97	Аналитический метод	0,10	
260	738 003 87	181 900 60	Аналитический метод	0,10	
261	735 999 31	181 912 92	Аналитический метод	0,10	
262	735 993 94	181 912 49	Аналитический метод	0,10	
263	735 981 77	181 911 50	Аналитический метод	0,10	
264	735 981 80	181 911 20	Аналитический метод	0,10	
265	735 981 81	181 909 20	Аналитический метод	0,10	
266	735 981 72	181 909 20	Аналитический метод	0,10	
267	735 981 53	181 908 22	Аналитический метод	0,10	

Раздел 2  
Сведения о месте  
положении  
границ  
объекта

1	2	3	4	5	6
268	735 981 24	181 907 26	Аналитический метод	0,10	
269	735 980 86	181 906 34	Аналитический метод	0,10	
270	735 980 39	181 905 46	Аналитический метод	0,10	
271					

Раздел 2 Сведения о место положении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
378	736 285 30	181 576 19	Аналитический метод	0,10	
379	736 285 56	181 571 57	Аналитический метод	0,10	
380	736 285 55	181 571 43	Аналитический метод	0,10	
381	736 284 48	181 571 43	Аналитический метод	0,10	
382	736 284 35	181 569 52	Аналитический метод	0,10	
383	736 284 21	181 567 42	Аналитический метод	0,10	
384	736 283 91	181 557 79	Аналитический метод	0,10	
385	736 283 81	181 554 82	Аналитический метод	0,10	
386	736 289 29	181 554 59	Аналитический метод	0,10	
387	736 313 20	181 555 05	Аналитический метод	0,10	
388	736 313 20	181 555 05	Аналитический метод	0,10	
389	736 316 29	181 646 04	Аналитический метод	0,10	
390	736 323 48	181 646 02	Аналитический метод	0,10	
391	736 323 48	181 642 02	Аналитический метод	0,10	
392	736 318 25	181 642 02	Аналитический метод	0,10	
393	736 317 20	181 555 09	Аналитический метод	0,10	
394	736 334 35	181 555 15	Аналитический метод	0,10	
395	736 333 76	181 547 79	Аналитический метод	0,10	
396	736 329 77	181 548 11	Аналитический метод	0,10	
397	736 330 01	181 551 14	Аналитический метод	0,10	
398	736 315 20	181 551 09	Аналитический метод	0,10	
399	736 283 68	181 550 82	Аналитический метод	0,10	
400	736 283 68	181 550 82	Аналитический метод	0,10	
401	736 281 74	181 496 32	Аналитический метод	0,10	
402	736 277 75	181 496 36	Аналитический метод	0,10	
403	736 276 71	181 480 45	Аналитический метод	0,10	
404	736 273 55	181 445 73	Аналитический метод	0,10	
405	736 262 53	181 401 89	Аналитический метод	0,10	
406	736 258 19	181 374 39	Аналитический метод	0,10	
407	736 268 17	181 351 75	Аналитический метод	0,10	
408	736 303 75	181 268 30	Аналитический метод	0,10	
409	736 314 24	181 242 66	Аналитический метод	0,10	
410	736 359 92	181 103 15	Аналитический метод	0,10	
411	736 351 78	181 103 15	Аналитический метод	0,10	
412	736 360 57	181 066 12	Аналитический метод	0,10	
413	736 359 07	181 065 09	Аналитический метод	0,10	
414	736 303 19	181 033 97	Аналитический метод	0,10	
415	736 306 89	181 025 72	Аналитический метод	0,10	
416	736 307 11	180 963 75	Аналитический метод	0,10	
417	736 332 00	180 963 13	Аналитический метод	0,10	
418	736 404 93	180 964 53	Аналитический метод	0,10	
419	736 409 82	180 943 74	Аналитический метод	0,10	
420	736 410 07	180 943 43	Аналитический метод	0,10	
421	736 422 11	180 874 06	Аналитический метод	0,10	
422	736 422 11	180 874 06	Аналитический метод	0,10	
423	736 408 32	180 799 20	Аналитический метод	0,10	
424	736 400 04	180 768 74	Аналитический метод	0,10	
425	736 385 96	180 717 14	Аналитический метод	0,10	
426	736 385 81	180 708 72	Аналитический метод	0,10	
427	736 385 50	180 706 94	Аналитический метод	0,10	
428	736 389 71	180 705 75	Аналитический метод	0,10	
429	736 388 63	180 701 90	Аналитический метод	0,10	
430	735 996 69	181 661 73	Аналитический метод	0,10	
430	735 998 48	181 671 28	Аналитический метод	0,10	

Раздел 2 Сведения о место положении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
431	736 006 19	181 672 50	Аналитический метод	0,10	
432	736 006 61	181 669 85	Аналитический метод	0,10	
433	736 010 59	181 670 31	Аналитический метод	0,10	
434	736 010 13	181 673 21	Аналитический метод	0,10	
435	736 020 91	181 675 45	Аналитический метод	0,10	
436	736 035 99	181 677 74	Аналитический метод	0,10	
437	736 037 02	181 671 02	Аналитический метод	0,10	
438	736 040 97	181 671 62	Аналитический метод	0,10	
439	736 039 89	181 678 31	Аналитический метод	0,10	
440	736 074 18	181 682 61	Аналитический метод	0,10	
441	736 074 31	181 681 42	Аналитический метод	0,10	
442	736 078 28	181 681 92	Аналитический метод	0,10	
443	736 078 13	181 683 07	Аналитический метод	0,10	
444	736 095 42	181 684 94	Аналитический метод	0,10	
445	736 096 15	181 678 16	Аналитический метод	0,10	
446	736 100 13	181 678 62	Аналитический метод	0,10	
447	736 099 41	181 685 24	Аналитический метод	0,10	
448	736 121 34	181 686 12	Аналитический метод	0,10	
449	736 132 70	181 686 88	Аналитический метод	0,10	
450	736 136 74	181 685 86	Аналитический метод	0,10	
451	736 136 74	181 685 86	Аналитический метод	0,10	
452	736 136 69	181 687 26	Аналитический метод	0,10	
453	736 150 77	181 689 09	Аналитический метод	0,10	
454	736 150 96	181 687 60	Аналитический метод	0,10	
455	736 154 93	181 688 12	Аналитический метод	0,10	
456	736 154 73	181 689 66	Аналитический метод	0,10	
457	736 156 48	181 689 93	Аналитический метод	0,10	
458	736 171 60	181 692 08	Аналитический метод	0,10	
459	736 181 41	181 692 87	Аналитический метод	0,10	
460	736 181 41	181 685 34	Аналитический метод	0,10	
461	736 185 41	181 685 34	Аналитический метод	0,10	
462	736 185 41	181 693 17	Аналитический метод	0,10	
463	736 185 62	181 693 16	Аналитический метод	0,10	
464	736 193 67	181 693 29	Аналитический метод	0,10	
465	736 193 67	181 691 04	Аналитический метод	0,10	
466	736 197 67	181 691 04	Аналитический метод	0,10	
467	736 197 67	181 693 29	Аналитический метод	0,10	
468	736 207 71	181 693 12	Аналитический метод	0,10	
469	736 207 64	181 689 53	Аналитический метод	0,10	
470	736 211 64	181 689 46	Аналитический метод	0,10	
471	736 211 70	181 693 05	Аналитический метод	0,10	
472	736 215 36	181 692 99	Аналитический метод	0,10	
473	736 251 76	181 692 01	Аналитический метод	0,10	
474	736 255 67	181 689 56	Аналитический метод	0,10	
475	736 255 67	181 689 56	Аналитический метод	0,10	
476	736 255 77	181 692 38	Аналитический метод	0,10	
477	736 280 27	181 694 76	Аналитический метод	0,10	
478	736 283 32	181 637 47	Аналитический метод	0,10	
479	736 282 03	181 637 41	Аналитический метод	0,10	
480	736 282 03	181 635 68	Аналитический метод	0,10	
481	736 279 31	181 635 72	Аналитический метод	0,10	
482	736 279 44	181 633 26	Аналитический метод	0,10	
483	736 283 43	181 633 47	Аналитический метод	0,10	
484	736 283 37	181 621 78	Аналитический метод	0,10	
485	736 275 92	181 622 03	Аналитический метод	0,10	

Раздел 2 Сведения о место положении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
541	735 988 51	181 584 16	Аналитический метод	0,10	
429	735 996 69	181 661 73	Аналитический метод	0,10	
Вырез 2 из 3					
542	736 209 65	181 497 61	Аналитический метод	0,10	
543	736 208 94	181 480 62	Аналитический метод	0,10	
544	736 195 29	181 481 20	Аналитический метод	0,10	
545	736 195 29	181 487 83	Аналитический метод	0,10	
546	736 191 29	181 487 80	Аналитический метод	0,10	
547	736 191 29	181 481 36	Аналитический метод	0,10	
548	736 180 55	181 481 81	Аналитический метод	0,10	
549	736 170 10	181 479 74	Аналитический метод	0,10	
550	736 170 85	181 485 72	Аналитический метод	0,10	
551	736 166 88	181 486 22	Аналитический метод	0,10	
552	736 165 69	181 478 98	Аналитический метод	0,10	
553	736 162 69	181 479 34	Аналитический метод	0,10	
554	736 162 61	181 493 41	Аналитический метод	0,10	
555	736 162 61	181 493 41	Аналитический метод	0,10	
556	736 151 89	181 489 41	Аналитический метод	0,10	
557	736 151 89	181 489 41	Аналитический метод	0,10	
558	736 158 61	181 489 41	Аналитический метод	0,10	
559	736 158 61	181 480 69	Аналитический метод	0,10	
560	736 151 73	181 483 01	Аналитический метод	0,10	
561	736 131 46	181 483 59	Аналитический метод	0,10	
562	736 072 29	181 485 64	Аналитический метод	0,10	
563	736 072 67	181 486 71	Аналитический метод	0,10	
564	736 068 67	181 485 75	Аналитический метод	0,10	
565	736 068 29	181 485 75	Аналитический метод	0,10	
566	736 066 85	181 485 78	Аналитический метод	0,10	
567	736 066 85	181 498 05	Аналитический метод	0,10	
568	736 062 85	181 498 05	Аналитический метод	0,10	
569	736 062 85	181 485 86	Аналитический метод	0,10	
570	736 041 74	181 486 27	Аналитический метод	0,10	
571	736 039 12	181 487 57	Аналитический метод	0,10	
572	736 034 43	181 488 89	Аналитический метод	0,10	
573	736 034 43	181 503 77	Аналитический метод	0,10	
574	736 030 43	181 503 77	Аналитический метод	0,10	
575	736 030 43	181 490 60	Аналитический метод	0,10	
576	736 035 68	181 502 98	Аналитический метод	0,10	
577	736 035 48	181 514 54	Аналитический метод	0,10	
578	735 987 11	181 557 39	Аналитический метод	0,10	
579	735 988 83	181 572 98	Аналитический метод	0,10	
580	735 988 44	181 580 13	Аналитический метод	0,10	

581	736 005 21	181 578 03	Аналитический метод	0,10	
582	736 022 44	181 579 26	Аналитический метод	0,10	
583	736 066 08	181 582 61	Аналитический метод	0,10	
584	736 080 63	181 581 19	Аналитический метод	0,10	
585	736 112 99	181 579 05	Аналитический метод	0,10	
586	736 112 99	181 579 71	Аналитический метод	0,10	
587	736 116 28	181 570 96	Аналитический метод	0,10	
588	736 116 91	181 574 27	Аналитический метод	0,10	
589	736 135 34	181 570 29	Аналитический метод	0,10	
590	736 154 82	181 572 47	Аналитический метод	0,10	
591	736 154 82	181 567 61	Аналитический метод	0,10	
592	736 158 82	181 567 61	Аналитический метод	0,10	
593	736 158 82	181 572 90	Аналитический метод	0,10	

Раздел 2 Сведения о место положении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
594	736 165 55	181 573 57	Аналитический метод	0,10	
595	736 167 50	181 573 75	Аналитический метод	0,10	
596	736 167 56	181 568 45	Аналитический метод	0,10	
597	736 171 50	181 573 98	Аналитический метод	0,10	
598	736 171 50	181 573 98	Аналитический метод	0,10	
599	736 182 98	181 574 25	Аналитический метод	0,10	
600	736 182 98	181 568 89	Аналитический метод	0,10	
601	736 186 98	181 568 94	Аналитический метод	0,10	
602	736 186 98	181 574 38	Аналитический метод	0,10	
603	736 187 40	181 574 40	Аналитический метод	0,10	
604	736 198 32	1			

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Описание прохождения границы

Прохождение границы

до точки ОТ

точки

321

АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СУВОРОВСКИЙ РАЙОН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09 июня 2025 года

№ 584

О внесении изменения в постановление администрации муниципального образования Суворовский район от 18.01.2016 № 13 «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность Суворовского района»

В соответствии с постановлением администрации муниципального образования Суворовский район от 15.11.2013 № 1960 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования Суворовский район», на основании статьи 41 Устава муниципального образования Суворовский район администрация муниципального образования Суворовский район ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Внести в постановление администрации муниципального образования Суворовский район от 18.01.2016 № 13 «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность Суворовского района» следующее изменение: приложение № 2 изложить в новой редакции (приложение).
- Настоящее постановление опубликовать в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте муниципального образования Суворовский район.
- Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Глава администрации муниципального образования Суворовский район

Ю.С. Фомичев

Приложение к постановлению администрации муниципального образования Суворовский район от 09.06.2025 № 584

Приложение № 2 к постановлению администрации муниципального образования Суворовский район от 18.01.2016 №13

Состав управляющего совета муниципальной программы «Энергоэффективность Суворовского района»

Куликов Валерий Николаевич - заместитель главы администрации муниципального образования Суворовский район, председатель управляющего совета

Члены управляющего совета:

Наумчева Светлана Александровна - председатель комитета ЖКХ администрации муниципального образования Суворовский район

Романова Анна Олеговна - консультант комитета ЖКХ администрации муниципального образования Суворовский район

Извещение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со ст. 39.42 Земельного Кодекса Российской Федерации администрация муниципального образования Суворовский район информирует, что в связи с обращением ООО «Газпром газификация» рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута для размещения линейного объекта системы газоснабжения.

Описание местоположения земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут:

- 71:18:040801:264 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, д 4г;
- 71:18:040801:123 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 4д;
- 71:18:040603:1182 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, д 8;
- 71:18:040603:974 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, дом 10;
- 71:18:040603:977 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино ул. Чекалина, дом 14;
- 71:18:040603:1462 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Чекалина, восточнее д. 18;
- 71:18:040603:1027 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, дом 20;
- 71:18:040603:99 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 26;
- 71:18:040603:100 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 26;
- 71:18:040603:1052 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 28;
- 71:18:040603:1053 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 28;
- 71:18:040603:1049 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, д. 30;
- 71:18:040603:111 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 30;
- 71:18:040603:106 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 32;
- 71:18:040603:107 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 32;
- 71:18:040603:102 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 34;
- 71:18:040603:976 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул.Чекалина, дом 36;
- 71:18:040603:1005 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул.Чекалина, дом 36;
- 71:18:040603:1145 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 38;
- 71:18:040603:1019 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул.Чекалина, дом 38;
- 71:18:040603:1033 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Чекалина, д. 40;
- 71:18:040603:975 - Тульская область, Суворовский район, п.Ханино, ул.Чекалина, дом 40;
- 71:18:040603:1463 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 42;
- 71:18:040603:108 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 42;
- 71:18:040603:1025 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул.Чекалина, дом 44;
- 71:18:040603:1195 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, д 44;
- 71:18:040603:972 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, дом 26А;
- 71:18:040603:971 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, дом 26А;
- 71:18:040603:1024 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, д. 28а;
- 71:18:040603:981 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул.Чекалина, дом 28а;
- 71:18:040603:115 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 30 а;
- 71:18:040603:109 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 30а;
- 71:18:040603:973 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, дом 32А;
- 71:18:040603:105 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 32 а;
- 71:18:040603:98 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 34а;
- 71:18:040603:95 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 34А;
- 71:18:040603:123 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, дом 36а;
- 71:18:040603:1004 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Чекалина, д.36а;
- 71:18:040603:994 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул.Чекалина, дом 38а;
- 71:18:040603:982 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул.Чекалина, дом 38а;
- 71:18:040603:114 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 40 а
- 71:18:040603:995 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул.Чекалина, дом 42а;
- 71:18:040603:1022 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, дом 42а;
- 71:18:040801:184 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 34б;
- 71:18:040801:284 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, д 30б;
- 71:18:040801:183 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, дом 30б;

- 71:18:040801:245 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул.Чекалина, дом 28б;
- 71:18:040801:247 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Чекалина, дом 28б;
- 71:18:000000:1660 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Чекалина, д 26б;
- 71:18:040603:110 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, дом №1;
- 71:18:040801:278 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, д 1;
- 71:18:040801:429 - Российская Федерация, Тульская область, Суворовский муниципальный район, сельское поселение Юго-Восточное, п.Ханино, ул.Строителей;
- 71:18:040801:277 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, д 2;
- 71:18:040801:279 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул. Строителей, дом 4;
- 71:18:040801:286 - Тульская область, Суворовский район, п.Ханино, ул.Строителей, д.4;
- 71:18:040801:195 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Строителей, д.5;
- 71:18:040801:196 - Тульская обл., р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, дом 5;
- 71:18:040801:180 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, дом 6;
- 71:18:040801:246 - Тульская область, Суворовский район, п.Ханино, ул.Строителей, д.7;
- 71:18:040801:299 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Строителей, д. 7;
- 71:18:040801:294 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, д 8;
- 71:18:040801:295 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Строителей, д. 8;
- 71:18:040801:250 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Строителей, д. 9;
- 71:18:040801:249 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Строителей, д. 9;
- 71:18:040801:253 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Строителей, дом 10;
- 71:18:040801:296 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Строителей, д. 11;
- 71:18:040801:275 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Строителей, дом 11;
- 71:18:040801:243 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Строителей, дом 12;
- 71:18:040801:425 - Российская Федерация Тульская область, Суворовский муниципальный район, сельское поселение Юго-Восточное, п.Ханино, ул. Строителей, д. 14;
- 71:18:040801:256 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, дом 14;
- 71:18:040801:255 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул.Строителей, дом 16;
- 71:18:040801:254 - Тульская область, Суворовский район, пос.Ханино, ул.Строителей, дом 17;
- 71:18:040801:289 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, д 17;
- 71:18:040801:244 - Тульская область, Суворовский район, п. Ханино, ул. Строителей, д. 18;
- 71:18:040801:185 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, дом 15;
- 71:18:040603:2 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Строителей, дом 19

71:18:040603  
71:18:040801.

Описание местоположения границ публичного сервитута: согласно прилагаемым схемам.

Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута: администрация муниципального образования Суворовский район: г. Суворов, пл. Победы д. 1, каб. 6.

График работы: понедельник - четверг: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, пятница: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, телефон для справок 8(48763) 2-36-08, официальный сайт https://suovorov.tula-region.ru/.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения подают в администрацию муниципального образования Суворовский район заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты.

Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для эксплуатации объекта: "Сооружение: уличный газопровод низкого давления

по ул.Чекалина, ул.Строителей от ПГБ протя

женностью 4161,3м. на 370 стальных опорах" (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Место положения объекта	301420, Тульская область, Суворовский район, Ханино посёлок.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	15 917 ± 44 м²
3	Иные характеристики объекта	Публичным сервитутом предусмотрена эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения "Сооружение: уличный газопровод низкого давления по ул.Чекалина, ул.Строителей от ПГБ протяженностью 4161,3м. на 370 стальных опорах" в пределах границы охранный зоны линейного объекта в соответствии с гл. V. 7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ (ред. от 14.02.2024). Срок публичного сервитута - 49 (сорок девять) лет. Сервитут устанавливается в пользу АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТУЛА" (ИНН 7107029245, ОГРН 1027100507180) адрес: 300012, Тульская Область, г Тула, ул Мориса Тореза, зд. 5, адрес электронной почты: office@tulaoblغاز.ru.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта	
1. Система координат	МСК 71.1
2. Сведения о характерных точках границ объекта	

Описание обозначения точки на местности (при наличии)  
 Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м  
 Метод определения координат характерной точки  
 Координаты, м  
 Обозначение характерных точек границ  
 УХ  
 654321  
 Сервитут 1(1)  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 609,32745 926,991  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 607,05745 926,48158  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 597,07745 924,30157  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 593,99745 923,69156  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 590,64745 938,11155  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 568,03745 935,26154  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 521,61745 922,47153  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 494,09745 916,76152  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 480,73745 915,75151  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 444,94745 910,20150  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 428,22745 902,69149  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 414,73745 896,31148  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 371,96745 880,73147  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 351,30745 876,63146  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 364,78745 807,73145  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 366,91745 793,64144  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 370,87745 794,24143  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 368,72745 808,41142  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 355,99745 873,48141  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 373,04745 876,86140  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 414,11745 891,82139  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 437,51745 799,19138  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 441,39745 800,17137  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 417,85745 893,35136  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 429,90745 899,06135  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 446,09745 906,33134  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 463,09745 908,97133  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 485,39745 824,88132  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 489,26745 825,90131  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 467,06745 909,59130  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 481,19745 911,78129  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 494,65745 912,79128  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 514,39745 916,89127  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 536,04745 836,33126  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 539,90745 837,37125  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 518,31745 917,70124  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 522,55745 918,58123  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 563,60745 929,89122  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 584,11745 849,20121  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 587,99745 850,18120  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 567,46745 930,96119  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 568,82745 931,33118  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 587,56745 933,69117  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 590,53745 920,91116  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 614,82745 816,14115  
 —0,10 Аналитический метод  
 197 606,94745 814,76114

Раздел 2					
Сведения о месте положения границ объекта					
1	2	3	4	5	6
113	745 805,86	197 608,94	Аналитический метод	0,10	
112	745 801,96	197 609,82	Аналитический метод	0,10	
111	745 774,08	197 616,08	Аналитический метод	0,10	
110	745 770,18	197 616,96	Аналитический метод	0,10	
109	745 743,03	197 623,03	Аналитический метод	0,10	
108	745 743,03	197 623,03	Аналитический метод	0,10	
107	745 718,47	197 629,02	Аналитический метод	0,10	
106	745 712,56	197 629,90	Аналитический метод	0,10	
105	745 687,32	197 635,57	Аналитический метод	0,10	
104	745 683,41	197 636,45	Аналитический метод	0,10	
103	745 647,99	197 644,41	Аналитический метод	0,10	
102	745 590,09	197 660,13	Аналитический метод	0,10	
101	745 588,23	197 661,18	Аналитический метод	0,10	
100	745 555,32	197 669,58	Аналитический метод	0,10	
99	745 551,46	197 670,63	Аналитический метод	0,10	
98	745 475,96	197 691,14	Аналитический метод	0,10	
97	745 477,84	197 698,48	Аналитический метод	0,10	
96	745 483,82	197 720,93	Аналитический метод	0,10	
95	745 474,31	197 723,14	Аналитический метод	0,10	
94	745 444,16	197 730,55	Аналитический метод	0,10	
93	745 441,81	197 721,62	Аналитический метод	0,10	
92	745 434,74	197 693,79	Аналитический метод	0,10	

91	745 422,93	197 628,41	Аналитический метод	0,10	
90	745 403,08	197 539,38	Аналитический метод	0,10	
89	745 608,21	197 492,06	Аналитический метод	0,10	
88	745 588,73	197 409,70	Аналитический метод	0,10	
87	745 578,36	197 369,48	Аналитический метод	0,10	
86	745 576,32	197 370,01	Аналитический метод	0,10	
85	745 572,11	197 351,93	Аналитический метод	0,10	
84	745 562,64	197 270,84	Аналитический метод	0,10	
83	745 484,27	197 282,62	Аналитический метод	0,10	
82	745 484,86	197 286,58	Аналитический метод	0,10	
81	745 559,15	197 275,41	Аналитический метод	0,10	
80	745 567,93	197 350,63	Аналитический метод	0,10	
79	745 415,76	197 377,30	Аналитический метод	0,10	
78	745 416,45	197 381,24	Аналитический метод	0,10	
77	745 549,02	197 358,01	Аналитический метод	0,10	
76	745 548,89	197 357,44	Аналитический метод	0,10	
75	745 555,40	197 356,95	Аналитический метод	0,10	
74	745 555,40	197 356,95	Аналитический метод	0,10	
73	745 568,62	197 354,57	Аналитический метод	0,10	
72	745 573,31	197 374,76	Аналитический метод	0,10	
71	745 575,81	197 374,21	Аналитический метод	0,10	
70	745 584,34	197 408,60	Аналитический метод	0,10	
69	745 531,85	197 418,68	Аналитический метод	0,10	
68	745 532,77	197 422,58	Аналитический метод	0,10	
67	745 585,28	197 412,49	Аналитический метод	0,10	
66	745 603,39	197 489,07	Аналитический метод	0,10	
65	745 398,31	197 538,37	Аналитический метод	0,10	
64	745 410,33	197 590,25	Аналитический метод	0,10	
63	745 410,33	197 590,25	Аналитический метод	0,10	
62	745 084,97	197 667,04	Аналитический метод	0,10	
61	745 010,63	197 684,58	Аналитический метод	0,10	
60	745 011,55	197 688,48	Аналитический метод	0,10	
59	745 085,89	197 670,93	Аналитический метод	0,10	

Раздел 2					
Сведения о месте положения границ объекта					
1	2	3	4	5	6
58	745 330,87	197 613,12	Аналитический метод	0,10	
57	745 411,20	197 694,16	Аналитический метод	0,10	
56	745 419,01	197 829,20	Аналитический метод	0,10	
55	745 426,98	197 673,36	Аналитический метод	0,10	
54	745 349,55	197 691,80	Аналитический метод	0,10	
53	745 097,32	197 751,85	Аналитический метод	0,10	
52	745 030,44	197 767,78	Аналитический метод	0,10	
51	745 030,92	197 769,81	Аналитический метод	0,10	
50	745 037,64	197 768,22	Аналитический метод	0,10	
49	745 038,09	197 770,07	Аналитический метод	0,10	
48	745 098,24	197 755,74	Аналитический метод	0,10	
47	745 350,47	197 695,69	Аналитический метод	0,10	
46	745 427,83	197 677,30	Аналитический метод	0,10	
45	745 437,83	197 722,62	Аналитический метод	0,10	
44	745 441,29	197 735,37	Аналитический метод	0,10	
43	745 475,46	197 727,03	Аналитический метод	0,10	
42	745 484,67	197 724,80	Аналитический метод	0,10	
41	745 486,19	197 730,45	Аналитический метод	0,10	
39	745 490,92	197 729,19	Аналитический метод	0,10	
38	745 492,35	197 728,18	Аналитический метод	0,10	
37	745 496,87	197 724,97	Аналитический метод	0,10	
36	745 495,70	197 720,41	Аналитический метод	0,10	
35	745 489,11	197 725,53	Аналитический метод	0,10	
34	745 489,01	197 725,56	Аналитический метод	0,10	
33	745 488,10	197 722,18	Аналитический метод	0,10	
32	745 493,71	197 720,62	Аналитический метод	0,10	
31	745 565,93	197 702,05	Аналитический метод	0,10	
30	745 569,81	197 701,05	Аналитический метод	0,10	
29	745 577,52	197 699,07	Аналитический метод	0,10	
28	745 591,69	197 695,66	Аналитический метод	0,10	
27	745 595,58	197 694,72	Аналитический метод	0,10	
26	745 650,89	197 681,40	Аналитический метод	0,10	
25	745 654,78	197 680,46	Аналитический метод	0,10	
24	745 690,27	197 671,92	Аналитический метод	0,10	
23	745 694,16	197 670,98	Аналитический метод	0,10	
22	745 726,00	197 664,25	Аналитический метод	0,10	
21	745 726,00	197 664,25	Аналитический метод	0,10	
20	745 749,01	197 657,77	Аналитический метод	0,10	
19	745 752,90	197 656,84	Аналитический метод	0,10	
18	745 800,29	197 645,42	Аналитический метод	0,10	
17	745 810,87	197 642,75	Аналитический метод	0,10	
16	745 814,75	197 641,77	Аналитический метод	0,10	
15	745 844,36	197 634,30	Аналитический метод	0,10	
14	745 873,85	197 626,87	Аналитический метод	0,10	
13	745 897,91	197 620,79	Аналитический метод	0,10	
12	745 901,79	197 619,82	Аналитический метод	0,10	
11	745 917,57	197 615,83	Аналитический метод	0,10	
10	745 925,98	197 614,59	Аналитический метод	0,10	
9	745 925,98	197 613,71	Аналитический метод	0,10	
8	745 953,30	197 606,67	Аналитический метод	0,10	
7	745 957,18	197 605,67	Аналитический метод	0,10	
6	745 985,13	197 598,46	Аналитический метод	0,10	
5	745 989,01	197 597,46	Аналитический метод	0,10	
4	746 011,46	197 591,67	Аналитический метод	0,10	

Раздел 2					
Сведения о месте положения границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3	746 015,37	197 590,66	Аналитический метод	0,10	
2	746 014,45	197 586,77	Аналитический метод	0,10	
1	745 926,99	197 609,32	Аналитический метод	0,10	
Вырез 1 из 1					
159	745 923,11	197 610,31	Аналитический метод	0,10	
160	745 799,33	197 641,54	Аналитический метод	0,10	
161	745 576,55	197 695,19	Аналитический метод	0,10	
162	745 492,67	197 718,76	Аналитический метод	0,10	
163	745 487,07	197 718,32	Аналитический метод	0,10	
164	745 481,52	197 697,32	Аналитический метод	0,10	
165	745 480,72	197 693,99	Аналитический метод	0,10	
166	745 648,95	197 648,29	Аналитический метод	0,10	
167	745 811,54	197 611,76	Аналитический метод	0,10	
168	745 812,93	197 619,68	Аналитический метод	0,10	
169	745 919,79	197 594,90	Аналитический метод	0,10	
170	745 920,38	197 597,88	Аналитический метод	0,10	
171	745 922,57	197 607,92	Аналитический метод	0,10	
159	745 923,11	197 610,31	Аналитический метод	0,10	
Сервитут 1(2)					
172	745 435,50	197 441,24	Аналитический метод	0,10	
173	745 278,60	197 471,36	Аналитический метод	0,10	
174	745 278,41	197 469,95	Аналитический метод	0,10	
175	745 261,33	197 473,93	Аналитический метод	0,10	
176	745 261,49	197 474,64	Аналитический метод	0,10	
177	745 067,23	197 511,94	Аналитический метод	0,10	
178	745 066,47	197 508,01	Аналитический метод	0,10	
179	745 437,22	197 438,84	Аналитический метод	0,10	
180	745 434,93	197 438,96	Аналитический метод	0,10	
172	745 435,50	197 441,24	Аналитический метод	0,10	
Сервитут 1(3)					
182	745 523,77	197 424,30	Аналитический метод	0,10	
183	745 454,00	197 437,69	Аналитический метод	0,10	
184	745 453,08	197 433,79	Аналитический метод	0,10	
185	745 522,87	197 420,40	Аналитический метод	0,10	
182	745 523,77	197 424,30	Аналитический метод	0,10	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

1. Система координат MCK 71.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Описание обозначения точки на местности (при наличии) Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м Метод определения координат характерной точки Измененные (уточненные) координаты, м Существующие координаты, м Обозначение <b>характерных точек</b> <b>границы</b> УХУХ 87654321
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта 87654321

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон
Описание прохождения границы
<b>Прохождение границы</b> до точки <b>ОТ ТОЧКИ</b> 321

3	Иные характеристики объекта	Публичным сервитутом предусмотрена эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения "Газопровод от опоры №443 до ГСГО по ул. Первомайская" в пределах границы охранной зоны линейного объекта в соответствии с гл. V. 7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ (ред. от 14.02.2024). Срок публичного сервитута - 49 (сорок девять) лет. Сервитут устанавливается в пользу АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТУЛА" (ИНН 7107029245, ОГРН 1027100507180) адрес: 300012, Тульская область, г Тула, ул Мориса Тореза, зд. 5, адрес электронной почты: office@tulaoblgaz.ru.
---	-----------------------------	---

Извещение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со ст. 39.42 Земельного Кодекса Российской Федерации администрация муниципального образования Суворовский район информирует, что в связи с обращением ООО «Газпром газификация» рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута для размещения линейного объекта системы газоснабжения. Описание местоположения земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут:  
- 71:18:040603:1212 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул Первомайская, д 45  
71:18:040603:1213 - Тульская область, р-н Суворовский, п. Ханино, ул Первомайская, д 47  
71:18:000000:1791 - Тульская область, Суворовский район, п.Ханино  
71:18:040603:30 - обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Ханино, ул. Советская, дом 46  
71:18:040603:128 - Тульская область, Суворовский район, пос. Ханино, ул. Советская, дом 12  
71:18:040603.  
Описание местоположения границ публичного сервитута: согласно прилагаемым схемам.  
Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута: администрация муниципального образования Суворовский район: г. Суворов, пл. Победы д. 1, каб. 6.  
График работы: понедельник - четверг: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, пятница: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, телефон для справок 8(48763) 2-36-08, официальный сайт <https://suvorov.tularegion.ru/>.  
Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения подают в администрацию муниципального образования Суворовский район заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты.  
Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

место положения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории. Публичный сервитут для эксплуатации объекта: Газопровод от опоры №443 до ГСГО по ул. Первомайская (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Место положения объекта	301420, Тульская область, Суворовский район, Ханино посёлок.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 529 ± 14 м²

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта	
1. Система координат	МСК 71.1
2. Сведения о характерных точках границ объекта	
Описание обозначения точки на местности (при наличии) Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м Метод определения координат характерной точки Координаты, м Обозначение характерных точек границ УХ 654321	
—0,10 Аналитический метод	197 369,07746 285,551
—0,10 Аналитический метод	197 367,44746 285,532
—0,10 Аналитический метод	197 358,50746 315,223
—0,10 Аналитический метод	197 358,29746 316,184
—0,10 Аналитический метод	197 343,60746 319,445
—0,10 Аналитический метод	197 334,46746 321,326
—0,10 Аналитический метод	197 342,32746 346,597
—0,10 Аналитический метод	197 364,53746 352,898
—0,10 Аналитический метод	197 374,74746 351,829
—0,10 Аналитический метод	197 375,43746 353,4010
—0,10 Аналитический метод	197 376,30746 354,7311
—0,10 Аналитический метод	197 377,37746 355,9112
—0,10 Аналитический метод	197 378,72746 356,9713
—0,10 Аналитический метод	197 379,89746 357,6314
—0,10 Аналитический метод	197 381,26746 358,1715
—0,10 Аналитический метод	197 383,15746 358,5616
—0,10 Аналитический метод	197 384,92746 358,5917
—0,10 Аналитический метод	197 386,81746 358,4518
—0,10 Аналитический метод	197 390,24746 357,5819
—0,10 Аналитический метод	197 391,74746 356,7320
—0,10 Аналитический метод	197 393,01746 355,7021
—0,10 Аналитический метод	197 394,12746 354,4522
—0,10 Аналитический метод	197 394,88746 353,2523
—0,10 Аналитический метод	197 395,35746 352,2524
—0,10 Аналитический метод	197 395,71746 351,2325
—0,10 Аналитический метод	197 396,02746 349,6926
—0,10 Аналитический метод	197 396,06746 347,6827
—0,10 Аналитический метод	197 395,98746 346,7028
—0,10 Аналитический метод	197 395,90746 345,9829
—0,10 Аналитический метод	197 395,77746 345,3230
—0,10 Аналитический метод	197 395,63746 344,7631
—0,10 Аналитический метод	197 395,47746 344,2532
—0,10 Аналитический метод	197 395,10746 343,3333
—0,10 Аналитический метод	197 394,73746 342,6034
—0,10 Аналитический метод	197 394,11746 341,6335
—0,10 Аналитический метод	197 393,38746 340,7436
—0,10 Аналитический метод	197 392,58746 339,9637
—0,10 Аналитический метод	197 391,69746 339,2738
—0,10 Аналитический метод	197 390,94746 338,8039
—0,10 Аналитический метод	197 390,24746 338,4340

—0,10Аналитический метод197
389.48746 338.1241
—0,10Аналитический метод197
388.76746 337.8842
—0,10Аналитический метод197
387.92746 337.6843
—0,10Аналитический метод197
387.06746 337.5544
—0,10Аналитический метод197
386.17746 337.5045
—0,10Аналитический метод197
385.30746 337.5346
—0,10Аналитический метод197
383.42746 337.6647

Раздел 2					
Сведения о месте положения границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	746 337 83	197 382 17	Аналитический метод	0 10	—
49	746 338 13	197 381 01	Аналитический метод	0 10	—
50	746 338 88	197 379 30	Аналитический метод	0 10	—
51	746 339 83	197 377 88	Аналитический метод	0 10	—
52	746 340 91	197 376 73	Аналитический метод	0 10	—
53	746 341 64	197 375 13	Аналитический метод	0 10	—
54	746 342 38	197 375 62	Аналитический метод	0 10	—
55	746 343 14	197 375 20	Аналитический метод	0 10	—
56	746 343 85	197 374 88	Аналитический метод	0 10	—
57	746 344 69	197 374 58	Аналитический метод	0 10	—
58	746 345 52	197 374 36	Аналитический метод	0 10	—
59	746 346 69	197 374 18	Аналитический метод	0 10	—
60	746 347 86	197 374 13	Аналитический метод	0 10	—
61	746 348 83	197 364 88	Аналитический метод	0 10	—
62	746 343 33	197 345 50	Аналитический метод	0 10	—
63	746 324 56	197 339 66	Аналитический метод	0 10	—
64	746 324 25	197 340 07	Аналитический метод	0 10	—
65	746 323 35	197 344 44	Аналитический метод	0 10	—
66	746 319 54	197 361 63	Аналитический метод	0 10	—
67	746 316 24	197 362 37	Аналитический метод	0 10	—
68	746 289 56	197 370 41	Аналитический метод	0 10	—
69	746 289 58	197 372 28	Аналитический метод	0 10	—
70	746 179 80	197 396 16	Аналитический метод	0 10	—
71	746 186 65	197 459 92	Аналитический метод	0 10	—
72	746 182 67	197 460 33	Аналитический метод	0 10	—
73	746 175 48	197 393 01	Аналитический метод	0 10	—
74	746 285 55	197 369 07	Аналитический метод	0 10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6

Раздел 3	
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
1. Система координат	МСК 71.1
2. Сведения о характерных точках границ объекта	Описание обозначения точки на местности (при наличии) Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м Метод определения координат характерной точки Измененные (уточненные) координаты, м Существующие координаты, м Обозначение характерных точек границы УХУХ
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта	87654321

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ	
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон	
Описание прохождения границы	Прохождение границы до точки ОТ ТОЧКИ 321

Извещение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со ст. 39.42 Земельного Кодекса Российской Федерации администрация муниципального образования Суворовский район информирует, что в связи с обращением ООО «Газпром газификация» рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута для размещения линейного объекта системы газоснабжения.

Описание местоположения земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут:

- 71:18:040603:1241 (Тульская область, Суворовский район, п. Ханино)
- 71:18:040501:164 (Тульская область, Суворовский район, муниципальное образование Ханинское)
- 71:18:040501:105 (обл. Тульская, р-н Суворовский, СПК им. Суворова)
- 71:18:040501:1 (Тульская область, Суворовский район, Богдановская с.а., южнее н.п. Ханино с правой стороны автодороги Суворов-Ханино)
- 71:18:040501:128 (обл. Тульская, р-н Суворовский, п. Старое Ханино)
- 71:18:000000:2388 (обл. Тульская, р-н Суворовский)

- 71:18:040501:92 (в составе ЕЗП с К№71:18:000000:11, расположенном по адресу: обл. Тульская, р-н Суворовский)
- 71:18:040501:134 (обл. Тульская, р-н Суворовский, в границах СПК "Черепеть")
- 71:18:040501:182 (Тульская область, Суворовский район, муниципальное образование Ханинское)
- 71:18:040501:124 (Участок находится примерно в 820 м по направлению на северо-восток от ориентира жилой дом, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Тульская область, Суворовский район, с. Марково, д. 25)
- 71:18:000000:2378 (обл. Тульская, р-н Суворовский, 94 км 000 м- 113 км 047 м)
- 71:18:041001:737 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский район, МО Юго-Восточное)
- 71:18:041001:628 (обл. Тульская, р-н Суворовский, в границах СПК "Черепеть")
- 71:18:041001:566 (обл. Тульская, р-н Суворовский, с. Марково, дом 53)
- 71:18:041001:565 (обл. Тульская, р-н Суворовский, с. Марково, дом 53)
- 71:18:041001:564 (обл. Тульская, р-н Суворовский, с. Марково, дом 53)
- 71:18:041001:563 (обл. Тульская, р-н Суворовский, д. Андреевка, дом 18)
- 71:18:041001:617 (обл. Тульская, р-н Суворовский, д. Андреевка, дом 40)
- 71:18:041001:570 (обл. Тульская, р-н Суворовский, д. Шмарово, дом 42)
- 71:18:041001:552 (обл. Тульская, р-н Суворовский, д. Шмарово, дом 42)
- 71:18:041001:551 (обл. Тульская, р-н Суворовский, д. Шмарово, дом 42)
- 71:18:000000:1822 (Российская Федерация, Тульская область, Суворовский район, г. Суворов)

- 71:18:040603
- 71:18:040501
- 71:18:040506
- 71:18:041001
- 71:18:041002
- 71:18:041004.

Описание местоположения границ публичного сервитута: согласно прилагаемым схемам.

Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута: администрация муниципального образования Суворовский район: г. Суворов, пл. Победы д. 1, каб. 6.

График работы: понедельник - четверг: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, пятница: с 9 часов 00 минут до 18 часов 00 минут, телефон для справок 8(48763) 2-36-08, официальный сайт <https://suorov.tularegion.ru/>.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения подают в администрацию муниципального образования Суворовский район заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты. Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	
Публичный сервитут для эксплуатации объекта: "Газопровод высокого давления в п.Ханино в составе: подземного газопровода протяженностью 13223,04м., надземного газопровода протяженностью 242,47м., с 3 электрозащитными устройствами и ПГБ - 2 м"	

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

Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Место положения объекта	301420, Тульская область, Суворовский район, Ханино посёлок.

2	Площадь объекта ± величина	52 104 ± 80 м²
	погрешности определения площади (P ± ΔP)	
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичным сервитутом предусмотрена эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения "Газопровод высокого давления в п.Ханино в составе: подземного газопровода протяженностью 13223,04м., надземного газопровода протяженностью 242,47м., с 3 элек трозащитными устройствами и ПГБ - 2 м" в пределах границы охранной зоны линейного объекта в соответствии с гл. V. 7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ (ред. от 14.02.2024). Срок публичного сервитута - 49 (сорок девять) лет. Сервитут устанавливается в пользу АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТУЛА" (ИНН 7107029245, ОГРН 1027100507180) адрес: 300012, Тульская Область, г Тула, ул Мориса Тореза, зд. 5, адрес электронной почты: office@tulaoblgaz.ru.</p>

—0,10 Аналитический метод198 075,77743
628,2130
—0,10 Аналитический метод198 060,86743
588,9731
—0,10 Аналитический метод198 022,14743
525,0832
—0,10 Аналитический метод197 964,62743
444,1733
—0,10 Аналитический метод197 841,09743
272,8834
—0,10 Аналитический метод197 533,12742
930,4435
—0,10 Аналитический метод197 406,54742
813,2336
—0,10 Аналитический метод197 392,97742
794,5237
—0,10 Аналитический метод197 382,96742
777,9838
—0,10 Аналитический метод197 377,05742
734,9539
—0,10 Аналитический метод197 379,03742
713,6540
—0,10 Аналитический метод197 379,18742
709,3641
—0,10 Аналитический метод197 371,24742
703,8542
—0,10 Аналитический метод197 266,94742
660,7943
—0,10 Аналитический метод197 249,39742
653,4544
—0,10 Аналитический метод197 234,62742
644,7945
—0,10 Аналитический метод197 144,40742
568,6246
—0,10 Аналитический метод196 993,61742
421,0147

Раздел 2

Сведения о месте положения границ объекта	
1. Система координат	МСК 71.1
2. Сведения о характерных точках границ объекта	
Описание обозначения точки на местности (при наличии) Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), ммМетод определения координат характерной точки Координаты, мОбозначение характерных точек границ	
УХ	
654321	
—0,10 Аналитический метод197 731,05745 483,341	
—0,10 Аналитический метод197 731,87745 483,582	
—0,10 Аналитический метод197 732,65745 483,883	
—0,10 Аналитический метод197 733,41745 484,264	
—0,10 Аналитический метод197 734,14745 484,695	
—0,10 Аналитический метод197 734,82745 485,196	
—0,10 Аналитический метод197 735,46745 485,747	
—0,10 Аналитический метод197 736,06745 486,358	
—0,10 Аналитический метод197 736,60745 487,009	
—0,10 Аналитический метод197 827,94745 331,9010	
—0,10 Аналитический метод197 913,48745 178,6811	
—0,10 Аналитический метод197 980,12745 039,1412	
—0,10 Аналитический метод198 028,78744 936,8313	
—0,10 Аналитический метод198 090,53744 810,8914	
—0,10 Аналитический метод198 143,04744 709,6415	
—0,10 Аналитический метод198 148,53744 700,2116	
—0,10 Аналитический метод198 138,28744 652,8417	
—0,10 Аналитический метод198 157,09744 574,6218	
—0,10 Аналитический метод198 182,43744 503,0519	
—0,10 Аналитический метод198 187,78744 486,8320	
—0,10 Аналитический метод198 186,21744 483,2121	
—0,10 Аналитический метод198 173,44744 461,3422	
—0,10 Аналитический метод198 139,78744 401,9523	
—0,10 Аналитический метод198 041,40744 184,6324	
—0,10 Аналитический метод198 039,78743 930,3725	
—0,10 Аналитический метод198 054,86743 800,2326	
—0,10 Аналитический метод198 065,82743 730,5727	
—0,10 Аналитический метод198 070,97743 686,4728	
—0,10 Аналитический метод198 074,37743 650,1029	

Раздел 2

Сведения о месте положения границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	742 303,76	196 876,04	Аналитический метод	0,10	
49	742 255,86	196 823,97	Аналитический метод	0,10	
50	742 231,02	196 797,07	Аналитический метод	0,10	
51	742 219,38	196 787,46	Аналитический метод	0,10	
52	742 180,41	196 782,79	Аналитический метод	0,10	
53	742 179,24	196 780,87	Аналитический метод	0,10	
54	742 179,34	196 776,93	Аналитический метод	0,10	
55	742 183,52	196 733,66	Аналитический метод	0,10	
56	742 183,89	196 729,76	Аналитический метод	0,10	
57	741 836,27	196 710,74	Аналитический метод	0,10	
58	741 836,27	196 652,29	Аналитический метод	0,10	
59	741 779,20	196 607,94	Аналитический метод	0,10	
60	741 763,10	196 591,76	Аналитический метод	0,10	
61	741 764,48	196 532,15	Аналитический метод	0,10	
62	741 738,94	196 445,38	Аналитический метод	0,10	
63	741 734,49	196 439,11	Аналитический метод	0,10	
64	741 717,17	196 419,56	Аналитический метод	0,10	
65	741 701,22	196 406,12	Аналитический метод	0,10	
66	741 681,84	196 391,15	Аналитический метод	0,10	
67	741 668,58	196 382,48	Аналитический метод	0,10	
68	741 448,97	196 231,97	Аналитический метод	0,10	
69	741 240,57	196 113,60	Аналитический метод	0,10	
70	740 973,96	196 021,97	Аналитический метод	0,10	
71	740 096,66	195 705,25	Аналитический метод	0,10	
72	740 073,53	195 694,79	Аналитический метод	0,10	
73	739 880,08	195 588,28	Аналитический метод	0,10	
74	739 859,03	195 583,40	Аналитический метод	0,10	
75	739 745,74	195 553,39	Аналитический метод	0,10	
76	739 600,33	195 485,98	Аналитический метод	0,10	
77	739 512,16	195 415,85	Аналитический метод	0,10	
78	739 370,55	195 296,92	Аналитический метод	0,10	
79	739 204,59	195 108,10	Аналитический метод	0,10	
80	739 042,29	194 983,07	Аналитический метод	0,10	
81	738 909,86	194 850,70	Аналитический метод	0,10	
82	738 787,81	194 742,44	Аналитический метод	0,10	
83	738 745,20	194 704,84	Аналитический метод	0,10	
84	738 744,42	194 703,38	Аналитический метод	0,10	
85	738 744,55	194 702,49	Аналитический метод	0,10	
86	738 772,86	194 441,13	Аналитический метод	0,10	
87	738 774,79	194 307,72	Аналитический метод	0,10	
88	738 776,94	194 308,16	Аналитический метод	0,10	
89	738 777,75	194 304,25	Аналитический метод	0,10	
90	738 774,93	194 303,66	Аналитический метод	0,10	
91	738 781,43	194 198,29	Аналитический метод	0,10	
92	738 800,79	193 994,05	Аналитический метод	0,10	
93	738 809,60	193 893,97	Аналитический метод	0,10	
94	738 826,21	193 705,30	Аналитический метод	0,10	
95	738 833,65	193 553,25	Аналитический метод	0,10	
96	738 833,72	193 549,69	Аналитический метод	0,10	
97	738 830,17	193 546,50	Аналитический метод	0,10	
98	738 640,48	193 419,12	Аналитический метод	0,10	
99	738 468,82	193 288,50	Аналитический метод	0,10	
100	738 235,28	193 112,06	Аналитический метод	0,10	
101	738 097,40	193 009,19	Аналитический метод	0,10	
102	738 012,38	192 942,42	Аналитический метод	0,10	

Раздел 2

Сведения о месте положения границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	737 941,09	192 886,67	Аналитический метод	0,10	
104	737 827,76	192 794,63	Аналитический метод	0,10	
105	737 729,99	192 710,90	Аналитический метод	0,10	
106	737 644,56	192 632,25	Аналитический метод	0,10	
107	737 534,25	192 526,92	Аналитический метод	0,10	
108	737 457,59	192 455,38	Аналитический метод	0,10	
109	737 438,26	192 437,07	Аналитический метод	0,10	
110	737 366,01	192 373,84	Аналитический метод	0,10	
111	737 245,50	192 237,63	Аналитический метод	0,10	
112	737 147,63	192 135,78	Аналитический метод	0,10	
113	737 014,55	191 997,93	Аналитический метод	0,10	
114	737 010,81	191 993,25	Аналитический метод	0,10	
115	737 007,49	191 983,58	Аналитический метод	0,10	
116	736 993,93	191 925,80	Аналитический метод	0,10	
117	736 969,96	191 823,81	Аналитический метод	0,10	
118	736 962,02	191 736,51	Аналитический метод	0,10	
119	736 959,15	191 554,57	Аналитический метод	0,10	
120	737 016,79	191 472,57	Аналитический метод	0,10	
121	737 017,29	191 418,49	Аналитический метод	0,10	
122	737 040,28	191 363,90	Аналитический метод	0,10	
123	737 063,75	191 240,86	Аналитический метод	0,10	
124	737 063,10	191 217,62	Аналитический метод	0,10	
125	737 041,44	191 039,23	Аналитический метод	0,10	
126	737 029,06	190 950,14	Аналитический метод	0,10	
127	737 021,25	190 876,02	Аналитический метод	0,10	
128	737 021,33	190 869,23	Аналитический метод	0,10	
129	736 998,54	190 869,79	Аналитический метод	0,10	
130	736 994,39	190 867,67	Аналитический метод	0,10	
131	736 992,54	190 871,16	Аналитический метод	0,10	
132	736 997,58	190 873,81	Аналитический метод	0,10	
133	737 017,29	190 873,81	Аналитический метод	0,10	
134	737 017,24	190 876,21	Аналитический метод	0,10	
135	737 025,09	190 950,63	Аналитический метод	0,10	
136	737 037,47	191 039,75	Аналитический метод	0,10	
137	737 059,11	191 217,91	Аналитический метод	0,10	
138	737 059,74	191 240,54	Аналитический метод	0,10	
139	737 036,36	191 363,10	Аналитический метод	0,10	
140	737 024,49	191 417,65	Аналитический метод	0,10	
141	737 012,88	191 471,73	Аналитический метод	0,10	
142	736 995,24	191 553,75	Аналитический метод	0,10	
143	736 997,98	191 736,29	Аналитический метод	0,10	
144	736 966,04	191 924,45	Аналитический метод	0,10	
145	737 003,64	191 984,69	Аналитический метод	0,10	
146	737 007,25	191 995,20	Аналитический метод	0,10	
147	737 011,54	192 000,57	Аналитический метод	0,10	
148	737 144,75	192 138,56	Аналитический метод	0,10	
149	737 242,62	192 240,30	Аналитический метод	0,10	
150	737 342,04	192 343,48	Аналитический метод	0,10	
151	737 435,46	192 439,91	Аналитический метод	0,10	
152	737 454,85	192 458,29	Аналитический метод	0,10	
153	737 531,50	192 529,82	Аналитический метод	0,10	
154	737 641,83	192 635,17	Аналитический метод	0,10	

156	737 727,33	192 713,89	Аналитический метод	0,10	
157	737 825,20	192 797,71	Аналитический метод	0,10	
<b>Раздел 2</b>					
Сведения о место положения границ объекта					
158	737 938,60	192 889,80	Аналитический метод	0,10	
159	738 009,92	192 945,56	Аналитический метод	0,10	
160	738 094,97	193 012,37	Аналитический метод	0,10	
161	738 232,88	193 115,26	Аналитический метод	0,10	
162	738 466,40	193 291,68	Аналитический метод	0,10	
163	738 638,15	193 422,37	Аналитический метод	0,10	
164	738 827,71	193 549,66	Аналитический метод	0,10	
165	738 829,68	193 551,44	Аналитический метод	0,10	
166	738 822,55	193 705,03	Аналитический метод	0,10	
168	738 805,62	193 893,62	Аналитический метод	0,10	
169	738 796,81	193 993,69	Аналитический метод	0,10	
170	738 777,44	194 197,91	Аналитический метод	0,10	
171	738 770,83	194 305,24	Аналитический метод	0,10	
172	738 768,87	194 440,89	Аналитический метод	0,10	
173	738 740,58	194 701,99	Аналитический метод	0,10	
174	738 740,28	194 704,11	Аналитический метод	0,10	
175	738 742,01	194 707,36	Аналитический метод	0,10	
176	738 785,16	194 745,43	Аналитический метод	0,10	
177	739 007,22	194 833,71	Аналитический метод	0,10	
178	739 037,62	194 968,08	Аналитический метод	0,10	
179	739 201,75	195 110,94	Аналитический метод	0,10	
180	739 367,75	195 299,79	Аналитический метод	0,10	
181	739 509,63	195 418,94	Аналитический метод	0,10	
182	739 598,21	195 489,41	Аналитический метод	0,10	
183	739 744,38	195 557,17	Аналитический метод	0,10	
184	739 858,06	195 587,28	Аналитический метод	0,10	
185	739 878,63	195 592,06	Аналитический метод	0,10	
186	740 071,74	195 698,37	Аналитический метод	0,10	
187	740 095,15	195 708,96	Аналитический метод	0,10	
188	740 979,63	196 025,74	Аналитический метод	0,10	
189	741 238,92	196 117,26	Аналитический метод	0,10	
190	741 446,12	196 235,37	Аналитический метод	0,10	
191	741 666,36	196 385,81	Аналитический метод	0,10	
192	741 679,52	196 394,42	Аналитический метод	0,10	
193	741 698,70	196 409,24	Аналитический метод	0,10	
194	741 714,37	196 422,44	Аналитический метод	0,10	
195	741 731,36	196 441,60	Аналитический метод	0,10	
196	741 735,29	196 447,15	Аналитический метод	0,10	
197	741 760,47	196 532,68	Аналитический метод	0,10	
198	741 759,06	196 593,37	Аналитический метод	0,10	
199	741 776,54	196 610,93	Аналитический метод	0,10	
200	741 833,26	196 695,80	Аналитический метод	0,10	
201	741 985,41	196 714,67	Аналитический метод	0,10	
202	742 179,53	196 733,36	Аналитический метод	0,10	
203	742 175,34	196 776,68	Аналитический метод	0,10	
204	742 175,21	196 781,95	Аналитический метод	0,10	
205	742 178,01	196 786,54	Аналитический метод	0,10	
206	742 217,74	196 791,30	Аналитический метод	0,10	
207	742 228,26	196 799,98	Аналитический метод	0,10	
208	742 252,92	196 826,68	Аналитический метод	0,10	
209	742 300,87	196 878,81	Аналитический метод	0,10	
210	742 418,17	196 996,42	Аналитический метод	0,10	
211	742 565,65	197 147,09	Аналитический метод	0,10	
212	742 641,52	197 236,94	Аналитический метод	0,10	

<b>Раздел 2</b>					
Сведения о место положения границ объекта					
213	742 649,86	197 251,18	Аналитический метод	0,10	
214	742 657,09	197 268,47	Аналитический метод	0,10	
215	742 700,32	197 373,16	Аналитический метод	0,10	
216	742 707,32	197 383,25	Аналитический метод	0,10	
217	742 713,90	197 383,02	Аналитический метод	0,10	
218	742 734,87	197 381,08	Аналитический метод	0,10	
219	742 776,62	197 386,81	Аналитический метод	0,10	
220	742 792,30	197 396,30	Аналитический метод	0,10	
221	742 810,56	197 409,55	Аналитический метод	0,10	
222	742 927,63	197 535,98	Аналитический метод	0,10	
223	743 270,37	197 844,21	Аналитический метод	0,10	
224	743 441,84	197 967,87	Аналитический метод	0,10	
225	743 522,89	198 025,48	Аналитический метод	0,10	
226	743 587,20	198 064,47	Аналитический метод	0,10	
227	743 627,60	198 079,82	Аналитический метод	0,10	
228	743 650,41	198 078,35	Аналитический метод	0,10	
229	743 686,88	198 074,95	Аналитический метод	0,10	
230	743 731,11	198 069,78	Аналитический метод	0,10	
231	743 800,77	198 058,82	Аналитический метод	0,10	
232	743 930,59	198 043,78	Аналитический метод	0,10	
233	744 183,75	198 045,40	Аналитический метод	0,10	
234	744 400,13	198 143,35	Аналитический метод	0,10	
235	744 459,34	198 176,90	Аналитический метод	0,10	
236	744 481,40	198 189,79	Аналитический метод	0,10	
237	744 486,63	198 192,06	Аналитический метод	0,10	
238	744 504,35	198 186,21	Аналитический метод	0,10	
239	744 575,75	198 160,93	Аналитический метод	0,10	
240	744 652,88	198 142,38	Аналитический метод	0,10	
241	744 700,88	198 152,76	Аналитический метод	0,10	
242	744 711,57	198 146,54	Аналитический метод	0,10	
243	744 812,70	198 094,10	Аналитический метод	0,10	
244	744 938,57	198 032,39	Аналитический метод	0,10	
245	745 040,86	197 983,73	Аналитический метод	0,10	
246	745 180,52	197 917,03	Аналитический метод	0,10	
247	745 333,89	197 831,41	Аналитический метод	0,10	
248	745 491,61	197 738,52	Аналитический метод	0,10	
249	745 492,58	197 738,61	Аналитический метод	0,10	
250	745 493,55	197 738,61	Аналитический метод	0,10	
251	745 494,52	197 738,51	Аналитический метод	0,10	
252	745 495,47	197 738,32	Аналитический метод	0,10	
253	745 500,06	197 737,17	Аналитический метод	0,10	
254	745 501,00	197 736,89	Аналитический метод	0,10	
255	745 501,90	197 736,51	Аналитический метод	0,10	
256	745 502,77	197 736,05	Аналитический метод	0,10	
257	745 503,59	197 735,50	Аналитический метод	0,10	
258	745 504,34	197 734,88	Аналитический метод	0,10	
259	745 505,04	197 734,18	Аналитический метод	0,10	
260	745 505,66	197 733,43	Аналитический метод	0,10	
261	745 506,21	197 732,61	Аналитический метод	0,10	
262	745 506,67	197 731,74	Аналитический метод	0,10	
263	745 507,04	197 730,84	Аналитический метод	0,10	
264	745 507,33	197 729,90	Аналитический метод	0,10	
265	745 507,52	197 728,94	Аналитический метод	0,10	
266	745 507,62	197 727,96	Аналитический метод	0,10	
267	745 507,62	197 726,98	Аналитический метод	0,10	

<b>Раздел 2</b>					
Сведения о место положения границ объекта					
268	745 507,52	197 726,00	Аналитический метод	0,10	
269	745 507,33	197 725,04	Аналитический метод	0,10	
270	745 506,69	197 722,52	Аналитический метод	0,10	
271	745 506,41	197 721,58	Аналитический метод	0,10	
272	745 506,03	197 720,67	Аналитический метод	0,10	
273	745 505,57	197 719,89	Аналитический метод	0,10	
274	745 505,03	197 718,99	Аналитический метод	0,10	
275	745 504,40	197 718,23	Аналитический метод	0,10	
276	745 503,71	197 717,54	Аналитический метод	0,10	
277	745 502,95	197 716,92	Аналитический метод	0,10	
278	745 502,13	197 716,37	Аналитический метод	0,10	
279	745 501,27	197 715,91	Аналитический метод	0,10	
280	745 500,36	197 715,53	Аналитический метод	0,10	
281	745 499,42	197 715,25	Аналитический метод	0,10	
282	745 498,46	197 715,06	Аналитический метод	0,10	
283	745 497,48	197 714,96	Аналитический метод	0,10	
284	745 496,50	197 714,96	Аналитический метод	0,10	
285	745 495,53	197 715,06	Аналитический метод	0,10	
286	745 494,56	197 715,25	Аналитический метод	0,10	
287	745 493,57	197 716,40	Аналитический метод	0,10	
288	745 488,88	197 716,76	Аналитический метод	0,10	
289	745 487,84	197 717,24	Аналитический метод	0,10	
290	745 486,85	197 717,83	Аналитический метод	0,10	
291	745 485,94	197 718,52	Аналитический метод	0,10	
292	745 485,11	197 719,32	Аналитический метод	0,10	
293	745 484,37	197 720,19	Аналитический метод	0,10	

294	745 483,73	197 721,15	Аналитический метод	0,10	
295	745 483,20	197 722,16	Аналитический метод	0,10	
296	745 482,79	197 723,23	Аналитический метод	0,10	
297	745 482,49	197 724,34	Аналитический метод	0,10	
298	745 482,32	197 725,48	Аналитический метод	0,10	
299	745 482,27	197 726,62	Аналитический метод	0,10	
300	745 482,35	197 727,77	Аналитический метод	0,10	
301	745 482,56	197 728,90	Аналитический метод	0,10	
302	745 482,89	197 730,00	Аналитический метод	0,10	
1	745 483,34	197 731,05	Аналитический метод	0,10	
3.					
Све дения о харак терных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6

<b>Раздел 3</b>					
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта					
1.	Система координат			МСК 71.1	

2.	Сведения о характерных точках границ объекта				
----	--	--	--	--	--

Описание обозначения точки на местности (при наличии) Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), мМетод определения координат характерной точкиИзмененные (уточненные) координаты, мСуществующие координаты, мОбозначение характерных точек границы УХУХ					
87654321					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта 87654321					
--	--	--	--	--	--

<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b>					
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон					
Описание прохождения границы					
Прохождение границы до точки от точки 321					

<b>ВЕСТНИК</b> администрации МО Суворовский район Тульской области	Учредитель: администрация муниципального образования Суворовский район Главный редактор Л.А.Балабанова	Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Тульской области. Свидетельство о регистрации СМИ: ПИ № ТУ71-00386 от 26 марта 2015 года.	Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Тульской области. Адрес в сети Интернет: http://www.suvorov.tulare
--	--	---	--