



А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я  
ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

## П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

Об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков для их использования в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта «Сооружение тепломагистраль № 2» с кадастровым номером 41:01:0010129:5472 и его неотъемлемых технологических частей

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», постановлением администрации Петропавловск-Камчатского городского округа от 19.12.2025 № 2918 «Об утверждении Административного регламента администрации Петропавловск-Камчатского городского округа по предоставлению муниципальной услуги «Установление публичного сервитута», рассмотрев ходатайство публичного акционерного общества «Камчатскэнерго» об установлении публичного сервитута в отношении земель и земельных участков для их использования в целях размещения (эксплуатации) существующего объекта местного значения «Сооружение тепломагистраль № 2» с кадастровым номером 41:01:0010129:5472 и его неотъемлемых технологических частей, дополнения к ходатайству об установлении публичного сервитута от 02.04.2026 № 06-02-1927, от 18.02.2026 № 06-02-862,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на основании ходатайства публичного акционерного общества «Камчатскэнерго» в отношении:

1.1 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0000000:905, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская;

1.2 земельного участка с кадастровым 41:01:0000000:25, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский, автомобильный подъезд до аэропорта от г. Петропавловска-Камчатского км.0+000-км.16+000;

1.3 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0000000:997, местоположение: Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский, шоссе Петропавловское - площадь Труда;

1.4 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:271, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерновская Коса, д. 3;

1.5 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:117, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, городской округ Петропавловск-Камчатский, город Петропавловск-Камчатский, улица Красинцев, земельный участок 15;

1.6 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:118, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, городской округ Петропавловск-Камчатский, город Петропавловск-Камчатский, улица Красинцев, земельный участок 13;

1.7 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:120, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев, 4;

1.8 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:124, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская;

1.9 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1241, местоположение: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский;

1.10 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1243, местоположение: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская. На земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.11 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1244, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир сооружение: тепломагистраль №2. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская;

1.12 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1267, местоположение: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский;

1.13 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:127, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, городской округ Петропавловск-Камчатский, город Петропавловск-Камчатский, улица Красинцев, земельный участок 5;

1.14 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1317, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Рябиковская, д 22;

1.15 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1321, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи, на земельном участке расположено сооружение тепломагистраль № 2;

1.16 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1325, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, улица Ленинская, 59;

1.17 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:137, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного

в границах участка. Ориентир здание насосной станции № 2. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Кольцевая, д. 23;

1.18 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:156, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, улица Радиосвязи, 28;

1.19 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1634, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская;

1.20 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1639, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев;

1.21 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1643, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пл. Вокзальная;

1.22 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:165, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, по ул. Ленинской, № 75;

1.23 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:169, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, по ул. Рябиковской, № 22 «б»;

1.24 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:173, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир здание насосной станции № 2. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Кольцевая, д. 23;

1.25 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1735, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пл. Вокзальная;

1.26 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:175, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский;

1.27 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:176, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Кольцевая;

1.28 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1765, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пл. Вокзальная;

1.29 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:18, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев, 1;

1.30 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:183, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного

за пределами участка. Ориентир передний светящийся знак створа Петропавловской гавани. Участок находится примерно в 105 м, по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский;

1.31 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:185, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, по ул. Красноармейской;

1.32 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:186, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, городской округ Петропавловск-Камчатский, город Петропавловск-Камчатский, улица Красинцев, земельный участок 19;

1.33 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:194, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир здание столовой. Участок находится примерно в 17 м, по направлению на восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев, д. 1;

1.34 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:219, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 15 м, по направлению на север от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская, д. 18;

1.35 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:236, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, улица Красинцев, земельный участок 5б;

1.36 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:25, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, улица Красинцев, земельный участок 7;

1.37 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:252, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир нежилое здание «Крытый навес а/погрузчиков ПКМ». Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев, д. 1;

1.38 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:268, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир здание пилорамы. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи, д. 26;

1.39 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:274, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир здание БЭРНК. Участок находится примерно в 80 м, по направлению на восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи, д. 26;

1.40 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:275, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир здание БЭРНК. Участок находится примерно

в 80 м, по направлению на восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи, д 26;

1.41 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:29, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, городской округ Петропавловск-Камчатский, город Петропавловск-Камчатский, улица Красинцев, земельный участок 11;

1.42 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:297, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, улица Красинцев, земельный участок 3б;

1.43 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:317, местоположение: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи;

1.44 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:327, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.45 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:328, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.46 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:329, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.47 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:330, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.48 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:331, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.49 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:332, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.50 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:333, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.51 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:334, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.52 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:335, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский,

ул. Радиосвязи, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.53 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:336, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.54 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:337, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.55 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:338, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Рябиковская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.56 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:339, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.57 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:341, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир сооружение: тепломагистраль № 2. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская;

1.58 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:342, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская. На земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.59 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:350, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев;

1.60 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:351, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев;

1.61 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:353, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская;

1.62 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:357, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев;

1.63 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:70, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи;

1.64 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:2099 местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи;

1.65 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:2098, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи;

1.66 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:2088, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев;

1.67 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:2007, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пл. Вокзальная;

1.68 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1956, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Красноармейская;

1.69 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1701, местоположение: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, кооператив № 27 в районе ул. Красноармейской;

1.70 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:1991, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Радиосвязи;

1.71 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010122:158, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Советская, д. 13;

1.72 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010122:159, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Советская, д. 13;

1.73 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010122:160, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Советская, д. 11;

1.74 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010122:471, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская, д. 32;

1.75 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010122:525, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская, на земельном участке расположен многоквартирный жилой дом. Адрес многоквартирного жилого дома: ул. Ленинская, дом 34;

1.76 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:100, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 73 м, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Капитана Беляева, д. 7;

1.77 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:103, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир здание школы. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Садовая, д. 6 а;

1.78 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:113, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир административное здание. Участок находится примерно в 100 м, по направлению на запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пер. Садовый, д. б/н;

1.79 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:150, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир здание общежития. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пер. Садовый, д. 12;

1.80 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:157, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Свердлова, д. 21;

1.81 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:160, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская, д. 20;

1.82 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:172, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 60 м, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Вилкова, д. 7;

1.83 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:176, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 42 м, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пер. Садовый, д. 10;

1.84 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:192, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, на земельном участке расположено здание склада материалов № 2, адрес: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, дом 24;

1.85 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:194, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, на земельном участке расположено здание блок вспомогательных цехов, цех мелких ЖБИ, адрес: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, дом 24;

1.86 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:197, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пер. Садовый, на земельном участке расположен жилой дом, адрес - Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, переулок Садовый, дом 10;

1.87 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:198, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Рябиковская;

1.88 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:210, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский,

ул. Курильская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.89 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:211, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.90 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:212, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.91 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:213, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.92 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:214, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.93 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:215, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.94 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:217, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Свердлова, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.95. земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:218, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.96 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:219, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир сооружение: тепломагистраль № 2. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко;

1.97 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:220, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Вилкова, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.98 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:221, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.99 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:222, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир сооружение: тепломагистраль № 2. Почтовый

адрес ориентира: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская;

1.100 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:228, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Океанская. На земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.101 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:229, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Штурмана Елагина, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.102 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:230, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир сооружение: тепломагистраль № 2. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская. На земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.103 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:239, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, пер. Садовый;

1.104 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:241, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Штурмана Елагина, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.105 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:245, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.106 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:246, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Штурмана Елагина, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.107 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:247, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.108 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:248, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.109 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:249, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко;

1.110 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:25, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, в районе бухты Соленое озеро;

1.111 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:250, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко;

1.112 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:251, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко;

1.113 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:252, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.114 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:253, местоположение: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Штурмана Елагина. На земельном участке расположен многоквартирный жилой дом. Адрес многоквартирного жилого дома: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Штурмана Елагина, дом 13;

1.115 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:3523, местоположение: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко;

1.116 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:3524, местоположение: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко;

1.117 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:3609, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир сооружение тепломагистраль № 2. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский;

1.118 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:3641, местоположение: Камчатский край, город Петропавловск-Камчатский, улица Береговая, дом № 16;

1.119 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:4, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, в районе бухты Соленое Озеро;

1.120 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:40, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 59 м, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Береговая, д 10;

1.121 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:53, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир административное здание. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г Петропавловск-Камчатский, ул. Штурмана Елагина, д. 43;

1.122 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:61, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, по ул. Лаперуза;

1.123 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:74, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Свердлова;

1.124 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:8, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская, д. 15;

1.125 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:93, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир здание школы. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, Петропавловск-Камчатский, ул. Курильская, д. 1;

1.126 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6879, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Рябиковская;

1.127 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6500, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Никифора Бойко;

1.128 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6621, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский;

1.129 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6620, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский;

1.130 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6626, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г.о. Петропавловск-Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Капитана Беляева, з/у 6;

1.131 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6618, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский;

1.132 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6700, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, улица Озерная, 41/3;

1.133 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6701, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, г. Петропавловск-Камчатский;

1.134 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:5470, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ГСК 48, по ул. Бойко;

1.135 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:7023, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, г. Петропавловск-Камчатский, в районе улицы Капитана Беляева;

1.136 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:2, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, переулок Садовый, земельный участок 1;

1.137 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:249, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного

за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 80 м, по направлению на северо-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Лермонтова, д 24;

1.138 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:3319, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский;

1.139 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:3323, местоположение: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский;

1.140 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:3324, местоположение: край Камчатский, г. Петропавловск-Камчатский;

1.141 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:371, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Кулешова;

1.142 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:376, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Лермонтова. на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.143 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:382, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское. На земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.144 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:383, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, ул. Кулешова, з/у 50/1;

1.145 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:388, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Кулешова;

1.146 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:55, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, улица Сахалинская, земельный участок 28;

1.147 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:56, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, в районе Петропавловского шоссе;

1.148 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:6, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, переулок Садовый, земельный участок 6/1;

1.149 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:6843, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Лермонтова;

1.150 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:6930, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Океанская;

1.151 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:5708, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-

Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский, улица Кулешова, земельный участок 50;

1.152 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:93, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское;

1.153 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010129:7644, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, город Петропавловск-Камчатский;

1.154 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:125, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, д. 37;

1.155 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:2038, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское;

1.156 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:2039, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское;

1.157 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:243, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 10 м, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, д. 33;

1.158 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:32, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, д. 41;

1.159 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:403, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.160 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:404, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.161 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:405, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.162 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:406, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.163 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:408, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское;

1.164 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:409, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.165 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:410, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.166 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:411, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, шоссе Петропавловское. На земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль №2;

1.167 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:407, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское, на земельном участке расположено сооружение: тепломагистраль № 2;

1.168 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010130:424, местоположение: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ш. Петропавловское;

1.169 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:2189, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г.о. Петропавловск-Камчатский, г Петропавловск-Камчатский, автомобильная дорога от улицы Ленинская к улице Красинцев;

1.170 земель, государственная собственность на которые не разграничена, в границах кадастрового квартала 41:01:0000000:36, местоположение: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 20 м, по направлению на запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Рябиковская, д. 23;

1.171 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6887, местоположение: Российская федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский;

1.172 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010127:6990, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, Петропавловск-Камчатский городской округ, г. Петропавловск- Камчатский;

1.173 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:2185, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г.о. Петропавловск-Камчатский, г Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев;

1.174 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:2192, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г.о. Петропавловск-Камчатский, г Петропавловск-Камчатский, кооператив № 27 в районе ул. Красноармейская;

1.175 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:2190, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г.о. Петропавловск-Камчатский, г Петропавловск-Камчатский, ул. Красинцев;

1.176 земельного участка с кадастровым номером 41:01:0010121:2186, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г.о. Петропавловск-

Камчатский, г Петропавловск-Камчатский, автомобильная дорога от улицы Ленинская к улице Красинцев.

2. Публичный сервитут, указанный в пункте 1 настоящего постановления, устанавливается в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта «Сооружение тепломагистраль № 2» с кадастровым номером 41:01:0010129:5472, и его неотъемлемых технологических частей, местоположение: Российская Федерация, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский ул. Комсомольская, ул. Кулешова, ул. Береговая, Садовый переулок, ул. Океанская, ул. Красная Сопка, ул. Радиосвязи, ул. Красноармейская, ул. Ленинская.

3. Публичный сервитут устанавливается сроком на 49 лет.

4. Утвердить границы публичного сервитута общей площадью 64 490 кв.м ± 55,78 кв.м согласно приложению.

5. Порядок установления охранных зон тепловых сетей и содержание ограничений прав на части земельных участков в границах таких зон определяются в соответствии с типовыми правилами охраны коммунальных тепловых сетей, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей».

6. Проведение работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, выполняется в период с 1 января по 31 декабря, с периодичностью четыре раза в год (раз в квартал).

7. Владелец публичного сервитута обязан привести земельные участки, указанные в пункте 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием в срок не позднее чем три месяца после завершения капитального или текущего ремонта, эксплуатации инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

8. Управлению делами администрации Петропавловск-Камчатского городского округа в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута опубликовать настоящее постановление в сетевом издании «Официальный сайт администрации Петропавловск-Камчатского городского округа».

9. Управлению имущественных и земельных отношений администрации Петропавловск-Камчатского городского округа в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления обеспечить:

9.1 направление копии настоящего постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Камчатскому краю;

9.2 направление владельцу публичного сервитута, указанному в пункте 1 настоящего постановления, копии настоящего постановления, сведений о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведений о лицах, подавших заявления об учете их прав на земельные участки, способах связи с ними, копий документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки;

9.3 направление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Камчатскому краю заявления

о государственной регистрации прекращения права аренды земельных участков, предоставленных на праве аренды публичному акционерному обществу энергетики и электрификации «Камчатскэнерго», в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута и сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

10. Публичный сервитут считается установленным с даты внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

11. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

12. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на руководителя Управления имущественных и земельных отношений администрации Петропавловск-Камчатского городского округа.

Временно исполняющий полномочия  
Главы Петропавловск-Камчатского  
городского округа

А.В. Воровский

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ публичного сервитута

Сооружение тепломагистраль № 2 (ТМ-2), кадастровый номер объекта 41:01:0010129:5472  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Камчатский край, городской округ Петропавловск-Камчатский, город Петропавловск-Камчатский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	64490 кв.м = 55.78 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-41, зона 1, 6 градусная					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	560553.82	1411865.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	560559.61	1411867.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	560557.75	1411874.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	560527.61	1411887.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	560527.91	1411890.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	560529.59	1411889.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	560532.01	1411899.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	560520.01	1411902.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	560519.33	1411899.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	560484.14	1411901.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	560475.03	1411889.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	560352.51	1411890.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	560352.46	1411892.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	560342.57	1411892.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	560342.66	1411890.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	560322.87	1411890.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	560289.20	1411890.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	560230.98	1411910.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	560232.03	1411913.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	560187.05	1411918.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	560186.04	1411934.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	560156.86	1411933.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	560133.30	1411940.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	560150.95	1411985.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	560135.22	1411994.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	560135.65	1411994.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	560126.44	1412000.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	560125.80	1411999.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	560122.67	1412000.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	560117.47	1412007.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	560105.43	1412015.14	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
32	560077.85	1412042.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	560020.57	1412058.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	560001.16	1412064.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	559956.43	1412075.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	559902.13	1412087.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	559837.91	1412099.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	559821.73	1412103.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	559822.11	1412105.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	559812.29	1412107.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	559811.96	1412106.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	559789.44	1412110.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	559802.72	1412164.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	559798.88	1412175.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	559752.02	1412185.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	559746.63	1412188.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	559715.47	1412194.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	559715.90	1412198.77	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
49	559723.34	1412197.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	559724.46	1412203.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	559757.76	1412197.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	559758.53	1412204.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	559712.46	1412212.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	559710.23	1412199.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	559708.93	1412189.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	559744.24	1412183.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	559749.61	1412179.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	559794.56	1412170.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	559796.66	1412165.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	559783.50	1412111.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	559717.14	1412126.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	559666.36	1412130.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	559641.09	1412133.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	559641.20	1412138.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	559630.16	1412138.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

83	559436.48	1412242.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	559413.73	1412250.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	559415.20	1412254.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	559406.29	1412258.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	559404.50	1412254.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	559366.15	1412268.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	559368.02	1412273.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	559359.38	1412277.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	559357.69	1412273.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	559323.94	1412284.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	559320.55	1412278.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	559318.25	1412275.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	559285.86	1412296.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	559248.89	1412321.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	559244.17	1412323.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	559242.76	1412325.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	559203.04	1412350.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	559157.18	1412380.52	Метод спутниковых	0.10	–

			(определений)		
66	559630.12	1412135.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	559617.40	1412138.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	559617.88	1412157.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	559590.57	1412166.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	559587.89	1412169.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	559591.40	1412179.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	559529.80	1412208.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	559530.31	1412211.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	559521.14	1412213.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	559520.25	1412209.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	559479.64	1412225.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	559481.79	1412230.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	559472.14	1412234.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	559469.44	1412231.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	559446.15	1412238.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	559446.46	1412239.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	559436.78	1412242.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

83	559436.48	1412242.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	559413.73	1412250.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	559415.20	1412254.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	559406.29	1412258.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	559404.50	1412254.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	559366.15	1412268.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	559368.02	1412273.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	559359.38	1412277.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	559357.69	1412273.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	559323.94	1412284.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	559320.55	1412278.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	559318.25	1412275.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	559285.86	1412296.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	559248.89	1412321.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	559244.17	1412323.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	559242.76	1412325.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	559203.04	1412350.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	559157.18	1412380.52	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
101	559160.63	1412387.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	559155.54	1412396.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	559145.04	1412423.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	559123.61	1412457.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	559108.58	1412461.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	559101.60	1412468.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	559093.29	1412474.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	559095.07	1412478.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	559085.49	1412483.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	559083.89	1412480.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	559059.50	1412497.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	559048.87	1412506.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	559036.29	1412518.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	559039.70	1412522.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	559032.52	1412528.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	559029.55	1412525.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	559028.52	1412526.40	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
118	559006.01	1412565.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	558996.70	1412570.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	558974.38	1412598.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	558943.54	1412664.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	558905.52	1412682.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	558907.80	1412693.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	558874.56	1412700.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	558875.60	1412705.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	558860.62	1412707.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	558860.15	1412705.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	558813.54	1412709.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	558810.59	1412706.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	558810.45	1412708.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	558801.32	1412708.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	558801.44	1412705.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	558772.58	1412699.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	558765.81	1412698.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
135	558764.04	1412702.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	558753.06	1412697.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	558754.16	1412695.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	558751.01	1412693.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	558732.07	1412675.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	558713.32	1412667.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	558712.63	1412669.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	558684.48	1412660.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	558686.62	1412648.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	558633.65	1412639.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	558594.72	1412637.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	558567.98	1412646.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	558375.96	1412619.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	558345.45	1412614.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	558345.43	1412612.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	558330.37	1412612.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	558289.20	1412607.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

152	558254.98	1412606.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	558254.98	1412629.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	558229.80	1412631.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	558225.34	1412631.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	558224.73	1412655.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	558194.21	1412656.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	558194.79	1412664.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	558191.49	1412704.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	558147.62	1412709.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	558109.30	1412740.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	558089.43	1412754.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	558082.17	1412764.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	558059.99	1412780.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	558022.26	1412797.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	558022.61	1412798.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	558012.94	1412801.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	558011.97	1412798.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	557968.20	1412784.96	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
170	557937.16	1412779.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	557936.27	1412784.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	557926.59	1412783.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	557927.38	1412777.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	557883.04	1412767.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	557859.10	1412767.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	557858.86	1412772.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	557839.88	1412772.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	557839.94	1412767.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	557834.52	1412767.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	557824.75	1412764.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	557824.74	1412764.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	557813.57	1412764.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	557813.57	1412762.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	557770.52	1412756.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	557770.71	1412754.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	557761.00	1412753.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
187	557733.84	1412749.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	557676.77	1412746.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	557639.45	1412740.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	557596.12	1412742.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	557557.64	1412742.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	557557.62	1412744.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	557548.17	1412744.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	557548.19	1412742.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	557531.75	1412740.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	557524.19	1412742.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	557473.95	1412777.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	557413.30	1412813.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	557343.10	1412852.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	557288.62	1412833.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	557252.74	1412860.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	557255.90	1412878.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	557257.23	1412927.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
204	557218.74	1412929.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	557218.75	1412930.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	557209.19	1412931.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	557209.15	1412928.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	557204.10	1412927.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	557181.95	1412971.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	557170.24	1412996.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	557171.26	1412997.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	557168.16	1413004.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	557166.77	1413003.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	557148.53	1413038.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	557080.16	1413075.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	557060.48	1413111.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	557073.28	1413127.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	557017.00	1413173.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	557012.29	1413165.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	557004.23	1413170.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

221	557004.97	1413171.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	556997.55	1413175.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	556996.87	1413174.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	556978.14	1413184.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	556979.02	1413185.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	556971.82	1413189.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	556971.09	1413188.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	556954.28	1413197.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	556924.43	1413221.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	556898.08	1413242.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	556913.02	1413262.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	556833.11	1413326.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	556842.74	1413345.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	556771.92	1413387.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235	556773.22	1413389.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236	556763.57	1413395.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
237	556762.15	1413392.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
238	556726.34	1413412.76	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
239	556714.93	1413416.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
240	556692.14	1413450.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
241	556663.61	1413441.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
242	556653.60	1413434.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
243	556593.26	1413504.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
244	556567.32	1413482.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
245	556552.74	1413492.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
246	556520.69	1413486.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
247	556498.32	1413480.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
248	556498.28	1413483.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
249	556485.22	1413483.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
250	556485.33	1413476.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
251	556480.53	1413476.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
252	556372.47	1413614.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
253	556354.23	1413631.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
254	556341.78	1413648.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
255	556336.80	1413683.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
256	556336.60	1413696.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
257	556340.54	1413735.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
258	556344.94	1413735.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259	556346.34	1413746.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
260	556341.53	1413746.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
261	556344.27	1413773.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
262	556347.14	1413773.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
263	556347.14	1413782.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
264	556345.22	1413782.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
265	556342.10	1413835.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
266	556328.50	1413842.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
267	556308.42	1413843.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
268	556306.31	1413873.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
269	556289.25	1413879.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
270	556285.01	1413884.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
271	556289.77	1413894.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
272	556171.15	1413974.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
273	556164.89	1413982.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
274	556152.49	1413988.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
275	556151.36	1413992.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
276	556147.50	1413991.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
277	556122.44	1414024.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
278	556083.32	1414071.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
279	556092.50	1414087.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
280	556093.82	1414086.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
281	556100.53	1414095.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
282	556098.58	1414096.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
283	556122.94	1414127.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
284	556107.05	1414143.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
285	556109.05	1414145.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
286	556102.53	1414152.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
287	556100.08	1414150.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
288	556049.66	1414203.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
289	556054.20	1414208.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

290	556047.63	1414215.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
291	556041.70	1414211.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
292	556031.93	1414220.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
293	556015.45	1414234.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
294	555999.47	1414252.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
295	555984.81	1414272.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
296	555990.67	1414277.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
297	555984.16	1414286.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
298	555978.20	1414282.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
299	555925.52	1414351.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
300	555931.10	1414355.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
301	555925.62	1414363.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
302	555919.55	1414359.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
303	555900.50	1414384.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
304	555902.35	1414385.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
305	555896.52	1414393.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
306	555894.36	1414391.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
307	555868.39	1414423.49	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
308	555873.14	1414427.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
309	555868.08	1414433.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
310	555862.90	1414430.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
311	555830.00	1414475.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
312	555834.77	1414479.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
313	555829.29	1414486.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
314	555824.57	1414483.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
315	555796.85	1414520.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
316	555811.39	1414537.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
317	555752.37	1414594.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
318	555760.04	1414599.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
319	555761.56	1414597.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
320	555770.49	1414602.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
321	555769.19	1414604.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
322	555783.81	1414613.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
323	555789.84	1414621.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
324	555805.11	1414650.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
325	555804.91	1414660.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
326	555808.31	1414660.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
327	555808.24	1414670.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
328	555804.63	1414670.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
329	555805.00	1414694.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
330	555845.86	1414697.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
331	555850.16	1414755.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
332	555852.36	1414759.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
333	555889.79	1414762.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
334	555915.67	1414765.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
335	555921.55	1414774.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
336	555932.51	1414770.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
337	555960.38	1414766.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
338	555991.95	1414808.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
339	555990.21	1414819.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
340	556002.75	1414836.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
341	556016.16	1414847.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
342	556018.50	1414845.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
343	556013.79	1414839.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
344	556043.18	1414809.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
345	556047.48	1414813.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
346	556021.74	1414840.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
347	556026.81	1414846.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
348	556021.61	1414851.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
349	556022.90	1414852.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
350	556022.41	1414853.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
351	556024.99	1414855.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
352	556021.10	1414859.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
353	556017.68	1414857.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
354	556016.20	1414858.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
355	556010.78	1414851.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
356	555998.30	1414840.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
357	555983.88	1414820.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
358	555985.62	1414809.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

359	555957.72	1414773.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
360	555933.94	1414776.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
361	555919.05	1414781.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
362	555912.28	1414771.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
363	555895.60	1414769.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
364	555895.48	1414773.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
365	555882.78	1414772.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
366	555883.15	1414768.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
367	555848.54	1414765.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
368	555845.37	1414759.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
369	555804.48	1414758.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
370	555791.79	1414785.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
371	555781.98	1414805.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
372	555772.65	1414812.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
373	555770.06	1414827.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
374	555771.56	1414846.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
375	555773.75	1414851.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
376	555789.29	1414847.27	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
377	555807.63	1414877.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
378	555817.99	1414895.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
379	555821.35	1414896.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
380	555860.01	1414889.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
381	555862.05	1414891.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
382	555862.89	1414890.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
383	555869.15	1414897.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
384	555868.39	1414898.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
385	555881.65	1414911.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
386	555877.41	1414915.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
387	555863.87	1414902.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
388	555862.64	1414903.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
389	555856.32	1414897.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
390	555857.30	1414896.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
391	555831.22	1414901.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
392	555828.09	1414906.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
393	555813.50	1414899.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
394	555805.28	1414885.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
395	555804.14	1414886.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
396	555799.55	1414879.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
397	555800.85	1414878.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
398	555786.47	1414854.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
399	555770.17	1414858.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
400	555765.66	1414847.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
401	555764.02	1414827.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
402	555766.07	1414815.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
403	555745.52	1414823.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
404	555743.30	1414817.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
405	555768.40	1414807.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
406	555777.25	1414801.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
407	555784.64	1414786.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
408	555782.71	1414785.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
409	555786.58	1414776.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
410	555789.04	1414777.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
411	555800.67	1414752.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
412	555843.99	1414753.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
413	555840.51	1414703.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
414	555799.10	1414700.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
415	555798.60	1414664.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
416	555799.08	1414651.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
417	555784.74	1414625.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
418	555779.66	1414618.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
419	555747.82	1414599.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
420	555708.15	1414637.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
421	555713.29	1414643.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
422	555703.89	1414651.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
423	555698.59	1414646.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
424	555628.65	1414702.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
425	555624.36	1414697.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
426	555619.89	1414700.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
427	555623.15	1414705.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

428	555573.09	1414739.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
429	555567.45	1414740.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
430	555556.50	1414740.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
431	555497.29	1414741.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
432	555496.99	1414733.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
433	555492.75	1414733.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
434	555492.70	1414741.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
435	555468.78	1414741.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
436	555469.06	1414748.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
437	555459.06	1414748.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
438	555459.00	1414745.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
439	555428.00	1414745.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
440	555427.45	1414728.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
441	555431.06	1414728.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
442	555431.61	1414699.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
443	555428.44	1414692.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
444	555421.32	1414695.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
445	555416.79	1414682.82	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
446	555423.38	1414680.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
447	555398.10	1414602.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
448	555311.72	1414595.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
449	555312.88	1414573.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
450	555246.03	1414528.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
451	555241.85	1414534.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
452	555228.82	1414526.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
453	555232.64	1414520.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
454	555179.41	1414482.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
455	555156.03	1414464.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
456	555157.43	1414461.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
457	555154.52	1414459.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
458	555152.34	1414462.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
459	555124.55	1414440.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
460	555072.06	1414366.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
461	555109.61	1414303.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
462	555111.94	1414280.10	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
463	555095.62	1414277.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
464	555090.38	1414265.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
465	555079.88	1414235.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
466	555012.90	1414216.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
467	555013.87	1414211.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
468	555008.28	1414210.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
469	555006.96	1414214.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
470	554931.96	1414196.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
471	554876.99	1414233.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
472	554876.16	1414232.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
473	554865.42	1414239.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
474	554859.52	1414229.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
475	554818.92	1414253.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
476	554812.25	1414242.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
477	554817.41	1414239.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
478	554821.02	1414245.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
479	554861.64	1414221.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
480	554867.42	1414230.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
481	554877.79	1414224.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
482	554878.55	1414225.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
483	554930.81	1414189.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
484	555002.72	1414207.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
485	555004.08	1414202.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
486	555020.89	1414207.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
487	555019.92	1414212.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
488	555084.52	1414230.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
489	555095.98	1414263.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
490	555099.79	1414272.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
491	555118.48	1414275.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
492	555115.44	1414305.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
493	555079.22	1414365.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
494	555128.96	1414435.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
495	555151.43	1414454.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
496	555153.40	1414451.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

497	555165.18	1414460.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
498	555163.70	1414462.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
499	555182.97	1414477.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
500	555240.69	1414518.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
501	555237.03	1414524.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
502	555240.21	1414526.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
503	555244.51	1414520.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
504	555319.05	1414570.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
505	555318.02	1414590.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
506	555402.57	1414597.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
507	555431.73	1414684.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
508	555437.63	1414698.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
509	555437.02	1414728.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
510	555439.60	1414728.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
511	555439.77	1414734.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
512	555486.74	1414735.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
513	555486.78	1414727.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
514	555502.75	1414727.32	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
515	555503.06	1414735.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
516	555556.52	1414734.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
517	555566.84	1414734.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
518	555570.65	1414733.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
519	555614.82	1414703.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
520	555611.66	1414698.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
521	555625.45	1414688.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
522	555629.54	1414693.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
523	555699.14	1414637.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
524	555745.36	1414593.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
525	555796.85	1414543.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
526	555783.94	1414527.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
527	555788.80	1414521.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
528	555750.20	1414499.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
529	555758.37	1414486.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
530	555734.31	1414468.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
531	555742.47	1414457.84	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
532	555766.37	1414476.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
533	555766.82	1414476.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
534	555806.86	1414497.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
535	555821.85	1414476.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
536	555861.00	1414423.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
537	555889.81	1414387.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
538	555887.12	1414384.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
539	555868.64	1414398.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
540	555857.84	1414391.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
541	555847.31	1414399.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
542	555831.48	1414399.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
543	555764.84	1414344.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
544	555720.94	1414347.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
545	555712.65	1414319.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
546	555705.30	1414301.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
547	555697.97	1414300.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
548	555693.93	1414292.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
549	555685.75	1414263.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
550	555674.79	1414241.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
551	555666.45	1414229.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
552	555646.63	1414189.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
553	555643.49	1414167.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
554	555633.01	1414138.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
555	555641.24	1414128.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
556	555632.15	1414119.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
557	555605.64	1414089.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
558	555599.00	1414076.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
559	555599.42	1414067.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
560	555605.41	1414067.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
561	555605.07	1414075.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
562	555610.63	1414085.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
563	555636.53	1414115.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
564	555649.46	1414128.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
565	555639.84	1414139.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

566	555649.34	1414165.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
567	555652.44	1414187.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
568	555671.62	1414226.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
569	555679.94	1414238.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
570	555691.37	1414261.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
571	555699.56	1414290.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
572	555702.06	1414295.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
573	555709.61	1414296.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
574	555718.32	1414317.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
575	555725.31	1414341.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
576	555766.92	1414338.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
577	555833.70	1414393.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
578	555845.34	1414393.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
579	555857.54	1414384.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
580	555868.37	1414391.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
581	555886.69	1414377.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
582	555892.36	1414380.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
583	555894.12	1414378.75	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
584	555895.87	1414380.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
585	555917.11	1414352.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
586	555976.55	1414274.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
587	555994.78	1414248.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
588	556011.28	1414230.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
589	556027.93	1414216.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
590	556041.56	1414203.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
591	556095.83	1414146.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
592	556094.07	1414144.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
593	556100.83	1414137.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
594	556102.85	1414139.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
595	556114.97	1414126.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
596	556093.65	1414100.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
597	556090.72	1414102.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
598	556084.42	1414092.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
599	556087.44	1414091.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
600	556076.17	1414071.10	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
601	556114.17	1414024.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
602	556109.44	1414020.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
603	556115.39	1414011.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
604	556121.29	1414016.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
605	556142.93	1413987.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
606	556145.16	1413981.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
607	556150.80	1413982.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
608	556161.02	1413977.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
609	556166.78	1413970.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
610	556282.13	1413892.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
611	556277.96	1413883.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
612	556285.64	1413873.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
613	556300.61	1413868.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
614	556302.81	1413838.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
615	556326.76	1413836.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
616	556336.31	1413831.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
617	556339.19	1413782.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
618	556337.77	1413782.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
619	556337.29	1413773.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
620	556338.24	1413773.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
621	556334.96	1413741.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
622	556330.60	1413696.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
623	556330.81	1413683.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
624	556335.94	1413647.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
625	556349.72	1413627.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
626	556367.90	1413610.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
627	556477.66	1413470.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
628	556485.42	1413470.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
629	556485.46	1413467.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
630	556498.47	1413467.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
631	556498.39	1413474.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
632	556515.75	1413478.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
633	556517.29	1413472.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
634	556529.14	1413474.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

635	556527.77	1413481.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
636	556551.32	1413486.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
637	556567.61	1413474.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
638	556592.61	1413495.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
639	556652.71	1413426.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
640	556666.36	1413436.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
641	556689.65	1413443.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
642	556711.06	1413411.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
643	556723.88	1413407.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
644	556758.95	1413387.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
645	556758.04	1413386.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
646	556767.81	1413380.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
647	556768.84	1413382.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
648	556834.80	1413343.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
649	556825.52	1413325.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
650	556904.80	1413261.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
651	556889.87	1413241.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
652	556916.90	1413219.32	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
653	556914.31	1413215.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
654	556923.03	1413209.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
655	556925.46	1413212.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
656	556950.91	1413192.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
657	556968.35	1413182.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
658	556967.92	1413181.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
659	556974.92	1413178.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
660	556975.34	1413178.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
661	556994.10	1413168.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
662	556993.67	1413168.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
663	557001.39	1413164.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
664	557001.69	1413164.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
665	557014.31	1413158.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
666	557018.37	1413164.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
667	557064.59	1413126.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
668	557062.04	1413123.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
669	557060.07	1413124.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
670	557054.49	1413117.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
671	557056.26	1413115.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
672	557053.34	1413112.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
673	557075.75	1413071.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
674	557144.06	1413034.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
675	557161.29	1413001.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
676	557160.25	1413000.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
677	557163.68	1412993.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
678	557164.81	1412994.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
679	557174.98	1412972.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
680	557170.16	1412969.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
681	557174.00	1412961.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
682	557179.20	1412963.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
683	557200.92	1412920.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
684	557209.09	1412922.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
685	557218.70	1412922.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
686	557218.71	1412923.41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
687	557251.07	1412922.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
688	557249.91	1412879.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
689	557246.21	1412857.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
690	557287.61	1412826.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
691	557342.55	1412846.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
692	557405.57	1412811.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
693	557404.09	1412807.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
694	557412.61	1412802.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
695	557415.46	1412805.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
696	557470.68	1412772.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
697	557522.65	1412735.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
698	557522.42	1412733.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
699	557531.36	1412732.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
700	557531.47	1412734.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
701	557548.14	1412736.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
702	557548.07	1412735.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
703	557557.70	1412735.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

704	557557.69	1412736.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
705	557588.72	1412736.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
706	557588.86	1412733.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
707	557601.19	1412733.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
708	557601.51	1412736.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
709	557639.72	1412734.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
710	557672.71	1412739.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
711	557673.16	1412734.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
712	557682.77	1412735.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
713	557682.77	1412740.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
714	557734.44	1412743.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
715	557761.73	1412747.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
716	557777.27	1412749.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
717	557777.07	1412751.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
718	557813.57	1412755.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
719	557813.57	1412753.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
720	557824.93	1412753.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
721	557824.86	1412757.87	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
722	557835.44	1412761.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
723	557846.01	1412761.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
724	557845.95	1412766.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
725	557853.11	1412766.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
726	557853.35	1412761.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
727	557883.75	1412761.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
728	557934.01	1412772.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
729	557969.63	1412779.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
730	558013.70	1412792.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
731	558019.91	1412790.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
732	558020.37	1412791.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
733	558056.94	1412775.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
734	558077.85	1412760.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
735	558085.18	1412749.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
736	558100.98	1412739.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
737	558098.42	1412735.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
738	558106.03	1412730.37	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
739	558108.73	1412733.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
740	558145.04	1412703.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
741	558185.92	1412699.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
742	558188.77	1412664.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
743	558187.79	1412651.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
744	558218.87	1412649.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
745	558219.25	1412634.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
746	558190.81	1412631.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
747	558195.30	1412593.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
748	558213.65	1412595.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
749	558210.80	1412623.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
750	558229.87	1412625.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
751	558248.98	1412624.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
752	558248.98	1412600.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
753	558289.61	1412601.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
754	558330.69	1412606.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
755	558351.38	1412606.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
756	558351.41	1412609.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
757	558376.89	1412613.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
758	558567.44	1412639.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
759	558593.95	1412631.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
760	558634.33	1412633.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
761	558693.59	1412643.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
762	558691.30	1412656.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
763	558708.73	1412662.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
764	558709.56	1412659.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
765	558735.44	1412670.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
766	558754.37	1412688.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
767	558756.43	1412689.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
768	558757.89	1412686.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
769	558768.62	1412690.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
770	558768.00	1412692.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
771	558773.96	1412694.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
772	558801.69	1412699.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

773	558801.75	1412697.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
774	558811.16	1412698.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
775	558811.05	1412699.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
776	558813.28	1412699.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
777	558816.25	1412703.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
778	558865.14	1412698.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
779	558865.55	1412700.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
780	558868.34	1412700.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
781	558867.34	1412696.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
782	558900.75	1412689.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
783	558898.71	1412678.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
784	558939.02	1412659.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
785	558969.26	1412594.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
786	558992.84	1412565.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
787	559001.68	1412561.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
788	559023.73	1412522.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
789	559044.83	1412502.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
790	559055.84	1412492.83	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
791	559086.01	1412471.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
792	559097.73	1412464.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
793	559105.48	1412456.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
794	559119.77	1412452.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
795	559139.65	1412420.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
796	559150.12	1412394.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
797	559153.87	1412387.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
798	559149.53	1412378.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
799	559195.24	1412349.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
800	559192.88	1412344.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
801	559200.84	1412339.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
802	559203.29	1412343.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
803	559238.37	1412321.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
804	559240.02	1412318.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
805	559245.98	1412315.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
806	559279.32	1412293.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
807	559276.01	1412288.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
808	559284.15	1412283.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
809	559287.47	1412288.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
810	559314.93	1412270.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
811	559320.91	1412268.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
812	559325.60	1412275.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
813	559326.76	1412277.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
814	559359.05	1412266.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
815	559358.52	1412264.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
816	559406.30	1412247.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
817	559428.08	1412238.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
818	559416.47	1412208.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
819	559453.42	1412191.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
820	559441.93	1412168.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
821	559437.48	1412161.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
822	559433.64	1412150.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
823	559425.23	1412124.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
824	559435.18	1412107.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
825	559434.61	1412107.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
826	559437.39	1412101.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
827	559443.53	1412105.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
828	559431.76	1412125.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
829	559437.41	1412142.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
830	559440.37	1412141.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
831	559443.20	1412149.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
832	559440.54	1412150.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
833	559442.98	1412158.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
834	559447.17	1412165.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
835	559461.55	1412194.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
836	559424.07	1412211.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
837	559432.83	1412234.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
838	559443.41	1412230.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
839	559444.16	1412232.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
840	559471.65	1412222.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
841	559524.65	1412201.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

842	559528.86	1412202.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
843	559583.91	1412175.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
844	559580.99	1412167.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
845	559587.27	1412161.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
846	559611.77	1412153.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
847	559611.27	1412133.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
848	559630.04	1412129.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
849	559629.99	1412126.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
850	559640.94	1412125.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
851	559640.97	1412127.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
852	559660.43	1412125.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
853	559660.49	1412119.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
854	559670.94	1412119.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
855	559671.13	1412123.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
856	559716.21	1412120.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
857	559724.24	1412118.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
858	559723.61	1412115.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
859	559732.61	1412113.93	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
860	559733.10	1412116.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
861	559781.45	1412105.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
862	559780.49	1412101.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
863	559790.30	1412099.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
864	559791.14	1412103.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
865	559810.49	1412099.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
866	559810.13	1412098.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
867	559820.37	1412096.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
868	559820.62	1412097.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
869	559832.58	1412094.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
870	559831.57	1412089.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
871	559840.79	1412088.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
872	559841.40	1412092.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
873	559898.21	1412081.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
874	559897.75	1412076.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
875	559907.06	1412076.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
876	559907.44	1412079.93	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
877	559949.51	1412070.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
878	559949.05	1412068.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
879	559961.06	1412065.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
880	559961.65	1412067.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
881	559999.61	1412058.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
882	560014.44	1412054.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
883	560013.57	1412050.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
884	560023.97	1412047.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
885	560024.88	1412050.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
886	560055.30	1412042.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
887	560054.88	1412040.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
888	560062.91	1412038.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
889	560063.47	1412039.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
890	560074.74	1412036.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
891	560101.72	1412010.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
892	560113.35	1412003.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
893	560118.66	1411996.14	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
894	560122.72	1411993.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
895	560121.95	1411992.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
896	560131.51	1411987.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
897	560132.24	1411988.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
898	560143.43	1411983.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
899	560125.48	1411936.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
900	560127.76	1411935.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
901	560127.15	1411933.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
902	560135.41	1411931.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
903	560135.88	1411933.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
904	560156.14	1411927.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
905	560180.42	1411928.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
906	560181.38	1411913.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
907	560223.74	1411908.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
908	560221.88	1411903.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
909	560232.08	1411899.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
910	560233.37	1411903.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

911	560288.14	1411884.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
912	560319.67	1411884.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
913	560319.67	1411881.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
914	560328.71	1411881.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
915	560328.76	1411884.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
916	560343.03	1411884.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
917	560343.12	1411883.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
918	560352.81	1411883.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
919	560352.75	1411884.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
920	560407.36	1411883.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
921	560407.31	1411880.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
922	560416.29	1411880.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
923	560416.39	1411883.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
924	560477.97	1411883.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
925	560486.92	1411895.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
926	560518.05	1411893.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
927	560517.82	1411892.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
928	560522.00	1411891.34	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
929	560521.19	1411883.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
930	560552.71	1411869.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	560553.82	1411865.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
931	555803.18	1414502.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
932	555792.46	1414516.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
933	555758.91	1414497.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
934	555768.45	1414483.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
931	555803.18	1414502.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков для их использования в целях эксплуатации (размещения) линейного объекта:  
Сооружение тепломагистраль № 2 (ТМ-2), кадастровый номер объекта 41:01:0010129:5472**

