



Администрация Владимирской области
Департамент природопользования и охраны
окружающей среды

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Владимир

« 15 » февраля 2016 г.

№ 21/01-25

*Об утверждении проекта
зоны санитарной охраны*

В соответствии с пунктом 5 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением администрации Владимирской области от 09.07.2014 № 698 «О Порядке утверждения проектов округов и зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, и установления границ и режима зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и о внесении изменений в постановление Губернатора области от 01.02.2006 № 63», Положением о департаменте природопользования и охраны окружающей среды администрации Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 01.02.2006 № 63

п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить проект зон санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимира (Нерлинский водозабор), принадлежащего МУП «Владимирводоканал».
2. Установить границы зоны санитарной охраны в соответствии с картой (планом) зон санитарной охраны (Приложение № 1).
3. Установить режим зоны санитарной охраны в соответствии с Приложением № 2.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор департамента



А.А. Мигачев

(расшифровка подписи)

Всего листов: 10

Титульный лист
КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников
водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)

(наименование объекта землеустройства)

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование Муниципальное унитарное предприятие "Владимирводоканал" города Владимира

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) Семихатов С. Е., генеральный директор

Подпись _____

"11" декабря 2015г.

Место для оттиска



КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

О юридическом лице:

Полное наименование ООО "Вега-33"

Основной государственный регистрационный номер 1023301283202

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 53-21-47, г. Владимир, ул. Молодежная, 5

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере Гулин Борис Николаевич 33-10-07

Подпись _____

Дата "11" декабря 2015 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту(план) объекта землеустройства



КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о согласовании карты(плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность -, - . - ., -

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)
№

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати органа(организации), с которым осуществляется согласование

КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

4. Информация о передаче карты(плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный № 4-8454-01203

Дата передачи "11" декабря 2015г.

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	6
2	Сведения об объекте землеустройства	7
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	8
4	План границ объекта землеустройства	10
5	Постановление об утверждении зон санитарной охраны	11

КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Картографическая основа кадастра (МСК-33)" № АКТ № 74/15 от "23" апреля 2015г.	Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
2	"Постановление об утверждении зон санитарной охраны" № 91 от "01" октября 2013г.	Совет Министров РСФСР

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	обл Владимирская, р-н Суздальский
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	63995 +/- 89 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	Запрещается: Все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, расширению и реконструкции водозаборных сооружений; применение ядохимикатов и удобрений при уходе за зелеными насаждениями., Запрещается: Все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, расширению и реконструкции водозаборных сооружений; применение ядохимикатов и удобрений при уходе за зелеными насаждениями.

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	198232.21	228192.24	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н2	197997.50	227967.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н3	197993.92	227967.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н4	197936.55	228024.80	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н5	197911.17	228096.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н6	197908.61	228111.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н7	197907.25	228134.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н8	197966.40	228191.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н9	198067.82	228288.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н10	198075.12	228295.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н11	198114.97	228318.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н12	198143.64	228336.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н13	198145.60	228333.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н14	198152.48	228326.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н15	198157.30	228331.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н16	198237.23	228249.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н1	198232.21	228192.24	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н1	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (I пояс)

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1 : 8000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - зоны санитарной охраны водозаборной скважины
- n1 - характерная точка, номер

Подпись

Гулин Б.Н.

Дата "11" декабря 2015г.



Место для отрисовки печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

**Титульный лист
КАРТА (ПЛАН)**

**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников
водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)**
(наименование объекта землеустройства)

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование Муниципальное унитарное предприятие "Владимирводоканал" города Владимира

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) Семихатов С. Е., генеральный директор

Подпись _____

"11" декабря 2015г.

Место для оттиска печати заказчика



КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

О юридическом лице:

Полное наименование ООО "Вега-33"

Основной государственный регистрационный номер 1023301283202

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 53-21-47, г. Владимир, ул. Молодежная, 5

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере Гулин Борис Николаевич 33-10-07

Подпись _____

Дата " 11 " декабря 2015 г.

Место для оттиска печатей лица, составившего карту(план) объекта землеустройства



КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о согласовании карты(плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность -, - . -, -

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)
№

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати органа(организации), с которым осуществляется согласование

КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

4. Информация о передаче карты(плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный № 4-8455-01204

Дата передачи "11" декабря 2015г.

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области

(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	6
2	Сведения об объекте землеустройства	7
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	8
4	План границ объекта землеустройства	52
5	Постановление об утверждении зон санитарной охраны	53

КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Картографическая основа кадастра (МСК-33)" № АКТ № 74/15 от "23" апреля 2015г.	Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
2	"Постановление об утверждении зон санитарной охраны" № 91 от "01" октября 2013г.	Совет Министров РСФСР

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	обл Владимирская, р-н Суздальский
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	29808243 +/- 1910 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	Запрещается: - Размещение объектов, обуславливающих опасность микробного и химического загрязнения подземных вод; - размещение складов горючесмазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, Запрещается: - Размещение объектов, обуславливающих опасность микробного и химического загрязнения подземных вод; - размещение складов горючесмазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений.

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	203779.52	224908.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н2	204122.52	224920.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н3	204548.54	224936.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н4	204671.96	225267.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н5	204914.83	225530.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н6	205058.16	225665.90	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н7	205173.63	225709.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н8	205392.61	225996.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н9	205764.36	226741.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н10	205879.82	227052.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н11	205995.28	227430.83	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н12	206178.43	227821.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н13	206341.67	227948.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н14	206711.94	228012.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н15	207019.88	228140.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н16	207278.67	228295.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н17	207410.06	228383.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н18	207656.91	227917.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н19	207684.78	227614.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н20	207680.80	227315.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н21	207625.06	226961.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н22	207579.76	226835.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н23	207565.10	226668.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н24	207667.72	226782.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н25	207878.45	226817.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н26	208059.86	226490.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н27	208107.77	226490.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н28	208155.55	227143.79	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н29	208159.53	227566.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н30	208103.79	227932.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н31	207856.94	228697.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н32	207872.86	228876.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н33	207854.46	229254.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н34	208240.08	229249.61	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н35	208291.79	229151.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н36	208314.78	228962.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н37	208487.17	228525.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н38	208596.34	228278.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н39	208694.03	227260.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н40	208837.68	227013.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н41	208883.65	226875.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н42	208745.75	226271.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н43	208538.88	225966.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н44	208433.44	225893.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н45	208842.33	225654.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н46	208939.68	225615.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н47	208865.22	225862.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н48	208865.22	225992.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н49	208930.24	226154.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н50	208989.85	226257.78	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н51	209044.02	226244.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н52	209163.23	226797.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н53	209343.53	226775.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н54	209371.52	227050.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н55	209098.39	227682.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н56	208917.95	228405.95	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н57	208811.55	228736.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н58	208811.55	229016.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н59	208805.96	229442.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н60	209108.34	229145.50	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н61	209802.70	228669.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н62	210487.46	227951.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н63	210745.04	227593.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н64	210839.51	226999.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н65	211199.72	227296.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н66	211277.01	227621.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н67	211181.82	228024.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н68	211159.43	228209.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н69	210750.64	228607.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н70	210509.85	228786.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н71	210269.07	228988.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н72	210067.48	229189.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н73	209703.50	229453.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н74	209339.53	229649.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н75	208919.55	229862.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н76	208779.55	230058.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н77	208460.37	230164.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н78	208633.96	230299.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н79	209003.54	230596.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н80	209350.72	230708.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н81	209882.69	230977.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н82	209966.68	231279.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н83	210241.07	231498.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н84	210341.86	231677.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н85	210588.26	231655.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н86	210796.66	232132.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н87	210970.25	232339.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н88	211239.03	232732.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н89	211457.43	233113.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н90	211183.04	233236.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н91	211676.04	234548.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н92	211894.42	234515.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н93	211905.63	234643.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н94	211916.83	234985.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н95	211849.63	235215.45	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н96	211737.64	235405.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н97	211603.24	235546.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н98	211552.85	235663.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н99	211569.65	235719.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н100	211754.43	235546.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н101	211939.22	235501.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н102	212028.82	235557.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н103	212056.82	235613.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н104	212152.40	235760.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н105	212197.19	235945.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н106	212258.80	236180.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н107	212241.99	236427.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н108	212163.60	236752.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н109	212107.60	236869.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н110	212006.81	237054.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н111	211928.42	237150.06	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н112	211788.42	237329.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н113	211704.43	237334.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н114	211570.04	237379.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н115	211519.63	237435.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н116	211362.85	237598.28	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н117	211323.64	237760.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н118	211262.05	237945.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н119	211323.64	238113.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н120	211385.24	238231.36	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н121	211626.03	238349.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н122	211921.60	238408.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н123	212268.86	238363.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н124	212493.93	238325.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н125	212654.70	238267.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н126	212783.31	238054.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н127	213072.70	237894.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н128	213194.88	237720.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н129	213234.52	237518.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н130	213228.08	237409.48	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н131	213189.50	237184.28	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н132	213189.50	237023.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н133	213138.05	236914.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н134	213054.46	236540.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н135	213035.17	236341.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н136	213163.78	236341.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н137	213170.21	236315.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н138	213163.78	236058.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н139	213170.21	235736.61	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н140	213195.93	235485.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н141	213247.37	235273.36	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н142	213279.54	235118.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н143	213330.98	235035.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н144	213189.50	235022.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н145	213208.79	234983.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н146	213480.02	234777.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н147	213621.50	234725.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н148	214161.68	234282.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н149	214656.86	234005.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н150	214791.89	233934.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н151	214824.06	233805.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н152	214817.62	233619.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н153	214785.47	233316.90	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н154	214689.01	233181.77	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н155	214560.39	233053.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н156	214463.93	233040.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н157	214277.44	233059.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н158	214135.96	233085.27	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н159	213994.48	233053.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н160	213910.89	232950.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н161	213898.03	232866.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н162	214045.93	232827.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н163	213898.03	232628.45	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н164	213788.70	232428.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н165	213750.11	231972.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н166	213717.96	231804.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н167	213531.47	231817.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н168	213512.17	231399.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н169	213570.05	231135.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н170	213570.05	230987.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н171	213756.54	230891.24	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н172	214045.93	230891.24	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н173	214277.44	230974.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н174	215016.97	231097.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н175	215229.19	231148.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н176	215422.11	231103.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н177	215570.02	231084.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н178	215279.08	230571.48	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н179	215879.67	231059.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н180	215691.53	231126.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н181	215800.52	231350.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н182	215599.75	231424.77	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н183	215456.34	231430.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н184	214785.19	231332.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н185	214779.46	231447.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н186	214486.90	231482.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н187	214217.30	231459.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н188	214085.37	231522.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н189	214114.05	231665.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н190	214091.10	231941.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н191	214136.99	232107.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н192	214217.30	232320.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н193	214291.87	232452.10	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н194	214481.17	232509.50	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н195	214831.09	232589.83	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н196	214917.13	232647.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н197	215089.22	232859.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н198	215169.53	232980.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н199	215255.57	233496.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н200	215267.05	233674.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н201	215203.95	233795.10	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н202	215100.69	233967.27	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н203	215026.12	234064.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н204	214928.61	234150.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н205	214739.30	234237.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н206	214624.58	234259.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н207	214555.74	234282.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н208	214509.85	234311.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н209	214498.38	234386.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н210	214529.40	234445.27	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н211	214013.14	234921.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н212	213863.99	234967.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н213	213743.52	235139.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н214	213594.38	235380.79	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н215	213531.28	235707.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н216	213519.81	235954.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н217	213502.60	236270.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н218	213531.28	236385.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н219	213582.90	236631.95	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н220	213623.07	236792.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н221	213674.69	237096.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н222	213668.96	237188.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н223	213542.75	237171.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н224	213605.85	237332.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н225	213600.12	237487.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н226	213565.70	237613.36	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н227	213462.45	237739.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н228	213554.23	237768.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н229	213369.29	237969.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н230	213134.10	238181.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н231	212939.07	238457.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н232	212468.69	238646.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н233	212181.87	238738.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н234	211797.54	238772.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н235	211556.62	238761.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н236	211166.55	238675.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н237	210925.62	238497.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н238	210873.99	238353.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н239	210868.26	238083.95	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н240	210868.26	237865.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н241	210941.38	237745.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н242	210947.12	237567.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н243	211245.63	237232.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н244	211503.77	237066.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н245	211601.29	236974.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н246	211767.63	236779.05	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н247	211876.62	236624.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н248	211842.21	236595.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н249	211624.71	236595.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н250	211509.46	236538.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н251	211406.25	236658.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н252	211274.31	236664.27	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н253	211130.90	236624.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н254	211085.01	236428.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н255	211090.75	236348.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н256	211159.59	236233.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н257	211228.42	236101.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н258	211274.31	235969.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н259	211262.84	235814.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н260	211262.84	235728.77	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н261	211176.79	235631.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н262	211199.74	235510.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н263	211268.05	235344.27	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н264	211246.12	235275.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н265	210981.92	235200.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н266	210883.73	235200.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н267	210746.74	235115.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н268	210678.24	235017.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н269	210677.57	234896.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н270	210718.06	234862.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н271	210780.82	234609.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н272	210718.06	234610.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н273	210626.10	234701.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н274	210448.28	234758.83	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н275	210356.50	234701.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н276	210287.66	234598.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н277	210258.99	234448.90	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н278	210327.18	234217.48	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н279	210539.43	234005.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н280	210906.55	233798.50	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н281	211055.85	233677.80	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н282	211073.03	233608.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н283	211009.81	233505.79	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н284	210912.29	233373.80	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н285	210900.82	233184.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н286	210895.08	233086.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н287	210791.82	232989.27	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н288	210688.57	232926.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н289	210482.06	232822.83	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н290	210447.65	232713.78	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н291	210407.49	232495.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н292	210378.81	232260.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н293	210298.50	232036.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н294	210212.46	231921.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н295	210040.36	231784.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н296	209856.81	231743.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н297	209481.42	231318.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н298	209125.77	231175.08	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н299	208844.69	231123.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н300	208523.46	231037.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н301	208408.73	230962.73	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н302	208179.28	230664.28	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н303	208041.61	230411.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н304	207668.75	230256.80	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н305	207599.91	230147.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н306	207339.43	230021.83	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н307	206932.15	230039.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н308	206433.10	230130.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н309	206071.71	230251.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н310	205951.24	230371.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н311	205409.15	230440.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н312	205179.69	230176.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н313	205128.06	230136.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н314	204864.20	229975.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н315	204663.43	229993.08	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н316	204502.81	229935.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н317	204347.93	230004.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н318	204141.42	230176.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н319	203871.82	230320.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н320	203539.10	230389.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н321	203292.44	230417.79	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н322	203229.35	230452.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н323	203177.72	230567.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н324	203275.24	230658.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н325	203435.86	230819.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н326	203567.79	231008.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н327	203567.79	231146.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н328	203212.14	231485.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н329	203355.54	231760.79	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н330	203183.46	231990.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н331	202916.83	232052.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н332	202807.84	231955.28	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н333	202802.10	231886.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н334	202865.20	231765.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н335	202853.73	231610.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н336	202721.80	231484.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н337	202492.34	231352.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н338	202245.68	231237.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н339	201930.18	231209.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н340	201781.04	231278.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н341	201436.86	231301.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н342	201000.89	231214.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н343	200650.98	231203.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н344	200295.33	231398.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н345	200110.99	231453.10	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н346	199863.12	231062.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н347	199840.16	230940.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н348	199849.90	230594.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н349	199920.78	230571.80	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н350	200123.24	230090.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н351	200255.17	229659.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н352	200410.05	229131.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н353	200356.13	228807.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н354	200698.16	227773.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н355	200519.05	228856.05	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н356	200886.17	229533.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н357	200863.38	229657.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н358	200765.60	229848.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н359	200688.43	229999.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н360	200518.61	230192.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н361	200367.19	230365.08	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н362	200363.48	230443.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н363	200396.92	230556.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н364	200432.95	230589.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н365	200703.10	230692.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н366	200788.01	230736.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н367	200947.53	230687.81	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н368	201101.90	230708.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н369	201518.71	230865.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н370	201739.98	230842.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н371	201903.49	230728.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н372	202047.58	230612.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н373	202243.12	230558.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н374	202361.46	230538.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н375	202539.00	230617.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н376	202575.02	230682.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н377	202657.35	230919.07	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н378	202719.10	230968.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н379	202901.78	231073.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н380	202968.67	231086.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н381	203012.41	231029.78	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н382	202978.97	230970.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н383	202801.43	230875.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н384	202749.97	230767.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н385	202721.67	230610.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н386	202734.54	230514.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н387	202878.62	230404.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н388	202860.61	230311.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н389	202767.98	230257.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н390	202577.59	230236.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н391	202461.81	230221.46	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н392	202382.05	230154.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н393	202330.60	229979.50	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н394	202294.57	229529.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н395	202286.68	229154.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н396	202286.68	228974.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н397	202263.53	228822.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н398	202227.51	228650.36	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н399	202140.03	228390.36	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н400	202029.40	228094.32	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н401	201872.11	227594.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н402	201774.34	227303.24	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н403	201658.56	226845.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н404	201601.95	226626.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н405	201553.07	226255.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н406	201519.35	225891.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н407	201807.51	225911.99	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н408	201822.94	226051.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н409	201902.70	226347.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н410	201910.42	226560.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н411	202018.49	226851.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н412	202180.58	227219.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н413	202253.92	227408.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н414	202325.96	227655.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н415	202377.42	227892.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н416	202459.75	228343.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н417	202498.34	228644.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н418	202578.10	229012.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н419	202596.36	229371.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н420	202593.78	229556.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н421	202611.80	229693.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н422	202637.52	229783.28	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н423	202712.78	229814.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н424	203009.17	229840.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н425	203075.04	229846.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н426	203231.07	229503.30	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н427	203231.07	229418.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н428	203145.84	229133.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н429	202964.00	228758.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н430	202930.98	228594.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н431	202950.88	228215.59	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н432	202911.07	227892.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н433	202867.27	227725.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н434	202887.18	227634.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н435	202859.31	227454.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н436	202859.31	227299.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н437	202859.31	227108.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н438	202867.27	226916.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н439	202867.27	226793.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н440	202831.44	226666.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н441	202743.85	226462.84	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н442	202700.05	226116.27	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н443	202727.92	225937.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н444	202795.61	225873.28	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н445	202907.09	225917.10	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н446	202942.92	225976.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н447	203018.57	226144.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н448	203102.18	226526.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н449	203165.88	226948.83	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н450	203217.64	227351.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н451	203253.48	227693.75	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н452	203313.20	228123.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н453	203313.20	228486.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н454	203313.20	228685.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н455	203333.11	228872.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н456	203388.85	229087.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н457	203452.55	229263.26	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н458	203564.03	229291.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н459	203575.97	229255.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н460	203611.81	229087.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н461	203655.60	228892.79	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н462	203683.47	228609.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н463	203771.07	228311.20	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н464	203854.68	228199.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н465	203934.31	228199.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н466	204033.84	228283.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н467	204049.77	228359.00	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н468	204025.88	228809.14	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н469	204021.90	228944.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н470	203954.21	229187.57	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н471	203882.55	229303.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н472	203894.49	229585.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н473	203986.07	229641.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н474	204121.43	229585.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н475	204320.51	229498.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н476	204491.71	229462.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н477	204779.81	229466.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н478	205042.59	229546.53	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н479	205508.42	229646.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н480	205635.83	229681.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н481	205667.68	229877.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н482	206091.01	229749.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н483	206612.96	229608.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н484	207604.94	229432.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н485	207502.18	228699.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н486	207152.05	228703.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н487	207142.48	228697.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н488	206947.39	228590.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н489	206493.50	228443.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н490	206246.65	228403.18	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н491	206027.67	228319.52	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н492	205884.33	228176.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н493	205780.82	228068.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н494	205681.28	227821.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н495	205601.65	227650.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н496	205402.58	227092.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н497	205287.12	227072.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н498	204940.73	226993.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н499	204757.58	226941.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н500	204626.19	226993.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н501	204419.16	226885.45	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н502	204142.43	226661.78	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н503	203923.45	226370.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н504	203744.28	226104.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н505	203704.47	226044.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н506	203732.34	225892.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н507	203800.02	225881.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н508	203983.17	225940.76	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н509	204253.91	226151.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н510	204476.87	226359.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н511	204707.80	226526.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н512	204966.59	226606.01	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н513	205117.89	226578.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н514	205058.16	226494.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н515	204982.52	226458.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н516	204831.22	226283.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н517	204536.59	225956.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н518	204293.72	225634.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н519	204090.67	225295.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н1	203779.52	224908.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н22	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-
н37	н38	-
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н44	н45	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н49	-
н49	н50	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н57	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н61	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н64	-
н64	н65	-
н65	н66	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н69	-
н69	н70	-
н70	н71	-
н71	н72	-
н72	н73	-
н73	н74	-
н74	н75	-
н75	н76	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н76	н77	-
н77	н78	-
н78	н79	-
н79	н80	-
н80	н81	-
н81	н82	-
н82	н83	-
н83	н84	-
н84	н85	-
н85	н86	-
н86	н87	-
н87	н88	-
н88	н89	-
н89	н90	-
н90	н91	-
н91	н92	-
н92	н93	-
н93	н94	-
н94	н95	-
н95	н96	-
н96	н97	-
н97	н98	-
н98	н99	-
н99	н100	-
н100	н101	-
н101	н102	-
н102	н103	-
н103	н104	-
н104	н105	-
н105	н106	-
н106	н107	-
н107	н108	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н108	н109	-
н109	н110	-
н110	н111	-
н111	н112	-
н112	н113	-
н113	н114	-
н114	н115	-
н115	н116	-
н116	н117	-
н117	н118	-
н118	н119	-
н119	н120	-
н120	н121	-
н121	н122	-
н122	н123	-
н123	н124	-
н124	н125	-
н125	н126	-
н126	н127	-
н127	н128	-
н128	н129	-
н129	н130	-
н130	н131	-
н131	н132	-
н132	н133	-
н133	н134	-
н134	н135	-
н135	н136	-
н136	н137	-
н137	н138	-
н138	н139	-
н139	н140	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н140	н141	-
н141	н142	-
н142	н143	-
н143	н144	-
н144	н145	-
н145	н146	-
н146	н147	-
н147	н148	-
н148	н149	-
н149	н150	-
н150	н151	-
н151	н152	-
н152	н153	-
н153	н154	-
н154	н155	-
н155	н156	-
н156	н157	-
н157	н158	-
н158	н159	-
н159	н160	-
н160	н161	-
н161	н162	-
н162	н163	-
н163	н164	-
н164	н165	-
н165	н166	-
н166	н167	-
н167	н168	-
н168	н169	-
н169	н170	-
н170	н171	-
н171	н172	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н172	н173	-
н173	н174	-
н174	н175	-
н175	н176	-
н176	н177	-
н177	н178	-
н178	н179	-
н179	н180	-
н180	н181	-
н181	н182	-
н182	н183	-
н183	н184	-
н184	н185	-
н185	н186	-
н186	н187	-
н187	н188	-
н188	н189	-
н189	н190	-
н190	н191	-
н191	н192	-
н192	н193	-
н193	н194	-
н194	н195	-
н195	н196	-
н196	н197	-
н197	н198	-
н198	н199	-
н199	н200	-
н200	н201	-
н201	н202	-
н202	н203	-
н203	н204	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н204	н205	-
н205	н206	-
н206	н207	-
н207	н208	-
н208	н209	-
н209	н210	-
н210	н211	-
н211	н212	-
н212	н213	-
н213	н214	-
н214	н215	-
н215	н216	-
н216	н217	-
н217	н218	-
н218	н219	-
н219	н220	-
н220	н221	-
н221	н222	-
н222	н223	-
н223	н224	-
н224	н225	-
н225	н226	-
н226	н227	-
н227	н228	-
н228	н229	-
н229	н230	-
н230	н231	-
н231	н232	-
н232	н233	-
н233	н234	-
н234	н235	-
н235	н236	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н236	н237	-
н237	н238	-
н238	н239	-
н239	н240	-
н240	н241	-
н241	н242	-
н242	н243	-
н243	н244	-
н244	н245	-
н245	н246	-
н246	н247	-
н247	н248	-
н248	н249	-
н249	н250	-
н250	н251	-
н251	н252	-
н252	н253	-
н253	н254	-
н254	н255	-
н255	н256	-
н256	н257	-
н257	н258	-
н258	н259	-
н259	н260	-
н260	н261	-
н261	н262	-
н262	н263	-
н263	н264	-
н264	н265	-
н265	н266	-
н266	н267	-
н267	н268	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н268	н269	-
н269	н270	-
н270	н271	-
н271	н272	-
н272	н273	-
н273	н274	-
н274	н275	-
н275	н276	-
н276	н277	-
н277	н278	-
н278	н279	-
н279	н280	-
н280	н281	-
н281	н282	-
н282	н283	-
н283	н284	-
н284	н285	-
н285	н286	-
н286	н287	-
н287	н288	-
н288	н289	-
н289	н290	-
н290	н291	-
н291	н292	-
н292	н293	-
н293	н294	-
н294	н295	-
н295	н296	-
н296	н297	-
н297	н298	-
н298	н299	-
н299	н300	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н300	н301	-
н301	н302	-
н302	н303	-
н303	н304	-
н304	н305	-
н305	н306	-
н306	н307	-
н307	н308	-
н308	н309	-
н309	н310	-
н310	н311	-
н311	н312	-
н312	н313	-
н313	н314	-
н314	н315	-
н315	н316	-
н316	н317	-
н317	н318	-
н318	н319	-
н319	н320	-
н320	н321	-
н321	н322	-
н322	н323	-
н323	н324	-
н324	н325	-
н325	н326	-
н326	н327	-
н327	н328	-
н328	н329	-
н329	н330	-
н330	н331	-
н331	н332	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н332	н333	-
н333	н334	-
н334	н335	-
н335	н336	-
н336	н337	-
н337	н338	-
н338	н339	-
н339	н340	-
н340	н341	-
н341	н342	-
н342	н343	-
н343	н344	-
н344	н345	-
н345	н346	-
н346	н347	-
н347	н348	-
н348	н349	-
н349	н350	-
н350	н351	-
н351	н352	-
н352	н353	-
н353	н354	-
н354	н355	-
н355	н356	-
н356	н357	-
н357	н358	-
н358	н359	-
н359	н360	-
н360	н361	-
н361	н362	-
н362	н363	-
н363	н364	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н364	н365	-
н365	н366	-
н366	н367	-
н367	н368	-
н368	н369	-
н369	н370	-
н370	н371	-
н371	н372	-
н372	н373	-
н373	н374	-
н374	н375	-
н375	н376	-
н376	н377	-
н377	н378	-
н378	н379	-
н379	н380	-
н380	н381	-
н381	н382	-
н382	н383	-
н383	н384	-
н384	н385	-
н385	н386	-
н386	н387	-
н387	н388	-
н388	н389	-
н389	н390	-
н390	н391	-
н391	н392	-
н392	н393	-
н393	н394	-
н394	н395	-
н395	н396	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н396	н397	-
н397	н398	-
н398	н399	-
н399	н400	-
н400	н401	-
н401	н402	-
н402	н403	-
н403	н404	-
н404	н405	-
н405	н406	-
н406	н407	-
н407	н408	-
н408	н409	-
н409	н410	-
н410	н411	-
н411	н412	-
н412	н413	-
н413	н414	-
н414	н415	-
н415	н416	-
н416	н417	-
н417	н418	-
н418	н419	-
н419	н420	-
н420	н421	-
н421	н422	-
н422	н423	-
н423	н424	-
н424	н425	-
н425	н426	-
н426	н427	-
н427	н428	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н428	н429	-
н429	н430	-
н430	н431	-
н431	н432	-
н432	н433	-
н433	н434	-
н434	н435	-
н435	н436	-
н436	н437	-
н437	н438	-
н438	н439	-
н439	н440	-
н440	н441	-
н441	н442	-
н442	н443	-
н443	н444	-
н444	н445	-
н445	н446	-
н446	н447	-
н447	н448	-
н448	н449	-
н449	н450	-
н450	н451	-
н451	н452	-
н452	н453	-
н453	н454	-
н454	н455	-
н455	н456	-
н456	н457	-
н457	н458	-
н458	н459	-
н459	н460	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н460	н461	-
н461	н462	-
н462	н463	-
н463	н464	-
н464	н465	-
н465	н466	-
н466	н467	-
н467	н468	-
н468	н469	-
н469	н470	-
н470	н471	-
н471	н472	-
н472	н473	-
н473	н474	-
н474	н475	-
н475	н476	-
н476	н477	-
н477	н478	-
н478	н479	-
н479	н480	-
н480	н481	-
н481	н482	-
н482	н483	-
н483	н484	-
н484	н485	-
н485	н486	-
н486	н487	-
н487	н488	-
н488	н489	-
н489	н490	-
н490	н491	-
н491	н492	-

КАРТА (ПЛАН)

**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников
водоснабжения г. Владимир (Нерлински йводозабор) (II пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

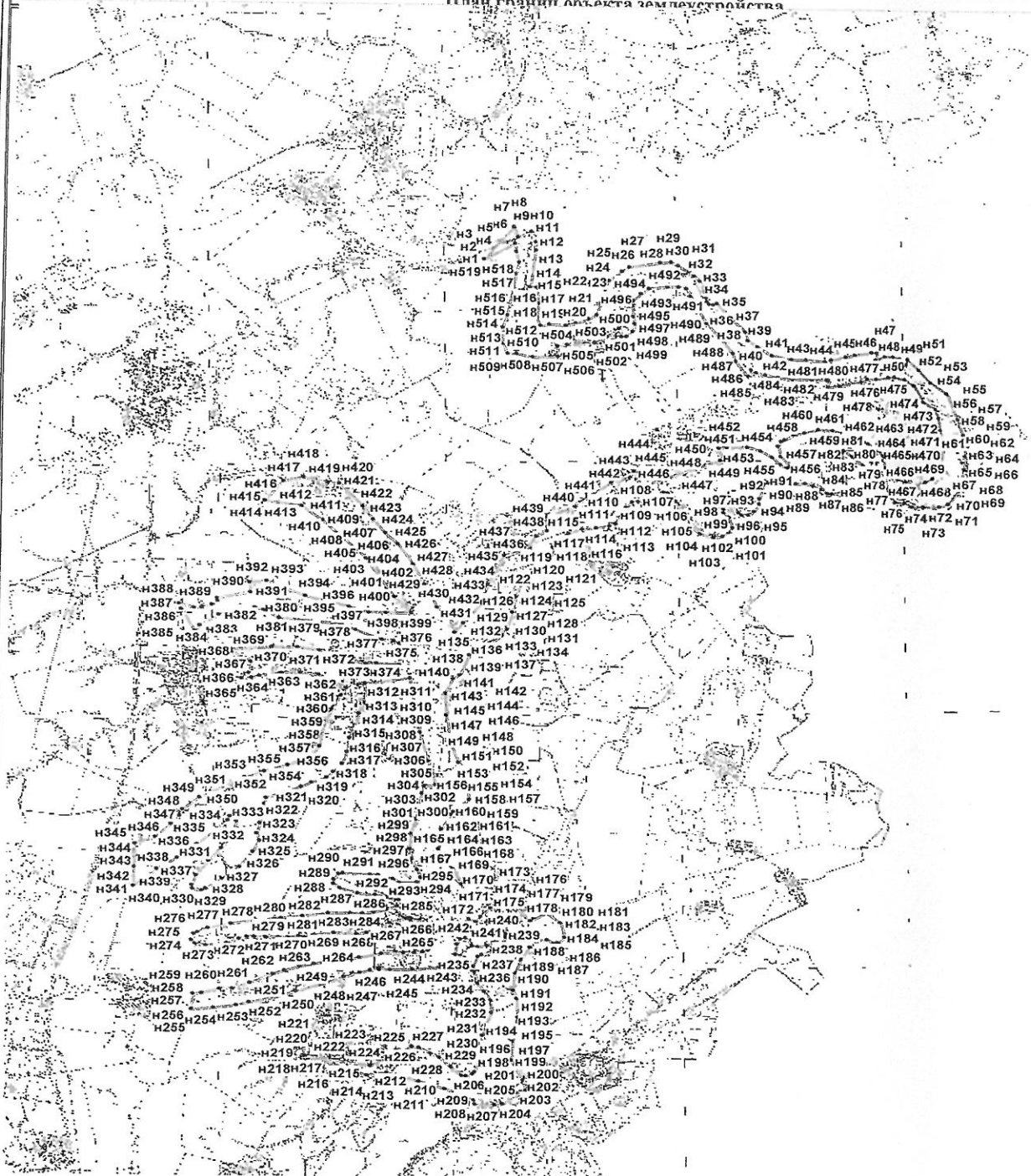
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н492	н493	-
н493	н494	-
н494	н495	-
н495	н496	-
н496	н497	-
н497	н498	-
н498	н499	-
н499	н500	-
н500	н501	-
н501	н502	-
н502	н503	-
н503	н504	-
н504	н505	-
н505	н506	-
н506	н507	-
н507	н508	-
н508	н509	-
н509	н510	-
н510	н511	-
н511	н512	-
н512	н513	-
н513	н514	-
н514	н515	-
н515	н516	-
н516	н517	-
н517	н518	-
н518	н519	-
н519	н1	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (II пояс)

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1 : 80000

Используемые условные знаки и обозначения:

- зоны санитарной охраны водозаборной скважины
- n1 - характерная точка, номер

Подпись



Гулин Б.Н.

Дата " 11 " декабря 2015 г.

Место для оттиска печати (подпись) и даты составления карты (план) объекта землеустройства

**Титульный лист
КАРТА (ПЛАН)**

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)
(наименование объекта землеустройства)

1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:

О физическом лице:
Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:
Полное наименование Муниципальное унитарное предприятие "Владимирводоканал" города Владимира

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица)

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) Семихатов С. Е., генеральный директор

Подпись _____

"11" декабря 2015г.

Место для оттиска печати заказчика



КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

Идентификационный номер налогоплательщика

Контактный телефон и почтовый адрес

Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)

О юридическом лице:

Полное наименование ООО "Вега-33"

Основной государственный регистрационный номер 1023301283202

Контактный телефон и почтовый адрес тел. 53-21-47, г. Владимир, ул. Молодежная, 5

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере Кудин Борис Николаевич 33-10-07

Подпись

Дата "11" декабря 2015 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту(план) объекта землеустройства



КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о согласовании карты(плана) объекта землеустройства:

Полное наименование органа (организации), с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность -, - -, -, -

Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма)
№

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати органа(организации), с которым осуществляется согласование

КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

4. Информация о передаче карты(плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:

Регистрационный № 4-8456-01205

Дата передачи "11" декабря 2015г. .

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)

КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	6
2	Сведения об объекте землеустройства	7
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	8
4	План границ объекта землеустройства	17
5	Постановление об утверждении зон санитарной охраны	18

КАРТА (ПЛАН)**Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)**

(наименование объекта землеустройства)

Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные**Перечень документов**

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	"Картографическая основа кадастра (МСК-33)" № АКТ № 74/15 от "23" апреля 2015г.	Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области
2	"Постановление об утверждении зон санитарной охраны" № 91 от "16" марта 1990г.	Совет Министров РСФСР

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	обл Владимирская, р-н Суздальский
2.	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	116816505 +/- 3783 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	- размещение объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод согласовывать с органами санитарно-эпидемиологического, экологического и геологического контроля, - размещение объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод согласовывать с органами санитарно-эпидемиологического, экологического и геологического контроля.

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-33

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н1	216073.60	234138.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н2	216235.01	231930.85	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н3	216225.27	231638.65	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н4	216200.93	231502.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н5	216108.45	231351.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н6	215879.67	231059.09	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н7	215279.08	230571.48	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н8	215025.96	230376.67	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н9	214777.71	230235.42	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н10	213992.64	229630.98	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н11	212920.02	228714.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н12	211764.36	227734.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н13	211199.72	227296.29	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н14	210839.51	226999.23	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н15	209041.89	225620.42	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н16	208939.68	225615.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н17	208842.33	225654.51	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н18	208433.44	225893.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н19	208336.09	225922.37	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н20	208178.07	225878.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н21	208070.98	225824.89	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н22	208056.38	225673.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н23	208070.98	225561.91	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н24	208046.64	225469.38	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н25	207973.63	225386.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н26	207871.41	225401.19	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н27	207759.45	225391.44	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н28	207671.83	225474.24	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н29	207579.36	225600.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н30	207457.65	225708.02	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н31	207224.01	225834.64	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н32	207262.95	226126.86	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н33	207185.07	226204.78	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н34	207000.09	226258.34	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н35	206891.06	226214.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н36	206618.47	225960.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н37	206384.82	225717.41	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н38	206097.63	225444.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н39	204927.72	225001.13	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н40	204596.73	224932.96	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н41	203779.52	224908.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н42	202987.73	224967.42	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н43	201692.93	225094.04	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н44	200698.16	227773.33	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н45	200356.13	228807.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н46	199952.12	230126.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н47	199849.90	230594.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н48	199840.16	230940.25	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н49	199863.12	231062.47	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н50	200110.99	231453.10	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н51	200464.23	231831.31	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н52	200916.62	232302.54	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н53	201145.90	232618.74	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н54	201406.18	232655.94	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н55	203472.34	232054.78	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н56	203906.13	232017.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н57	204259.37	231936.97	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н58	204333.73	231819.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н59	204408.10	231521.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н60	204482.46	231447.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н61	204739.09	231521.72	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н62	205637.67	231558.92	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н63	206054.75	231534.22	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н64	206916.14	231583.82	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н65	207511.06	231639.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н66	208316.68	231763.63	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н67	208827.33	231931.35	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н68	209267.32	232142.15	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н69	209608.16	232514.16	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н70	209552.39	232731.17	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н71	209515.21	232867.58	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н72	209521.41	232954.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н73	209564.78	233047.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н74	209707.31	233146.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н75	209887.03	233233.40	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н76	209936.61	233413.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н77	210172.58	237357.62	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н78	210191.85	237669.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н79	210346.78	237992.11	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н80	210675.22	238382.71	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н81	211227.57	239060.43	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н82	211873.57	239593.87	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н83	212235.05	239812.12	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н84	212591.76	239754.88	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н85	212966.50	239398.93	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н86	213213.17	239033.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н87	213646.89	238167.60	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н88	213825.37	237780.70	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н89	213934.43	237284.68	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н90	214271.55	236679.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н91	214595.62	236175.69	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н92	214955.82	235620.49	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н93	215223.54	235255.21	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
н94	215338.58	235151.56	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н95	215650.10	234932.39	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н96	215864.28	234684.03	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н97	215961.64	234547.66	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует
н1	216073.60	234138.55	Аналитический метод, 0.10	Закрепление отсутствует

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н22	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-
н37	н38	-
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н45	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н49	-
н49	н50	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н57	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н61	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н64	-
н64	н65	-
н65	н66	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н69	-
н69	н70	-
н70	н71	-
н71	н72	-
н72	н73	-
н73	н74	-
н74	н75	-
н75	н76	-
н76	н77	-
н77	н78	-
н78	н79	-
н79	н80	-
н80	н81	-
н81	н82	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

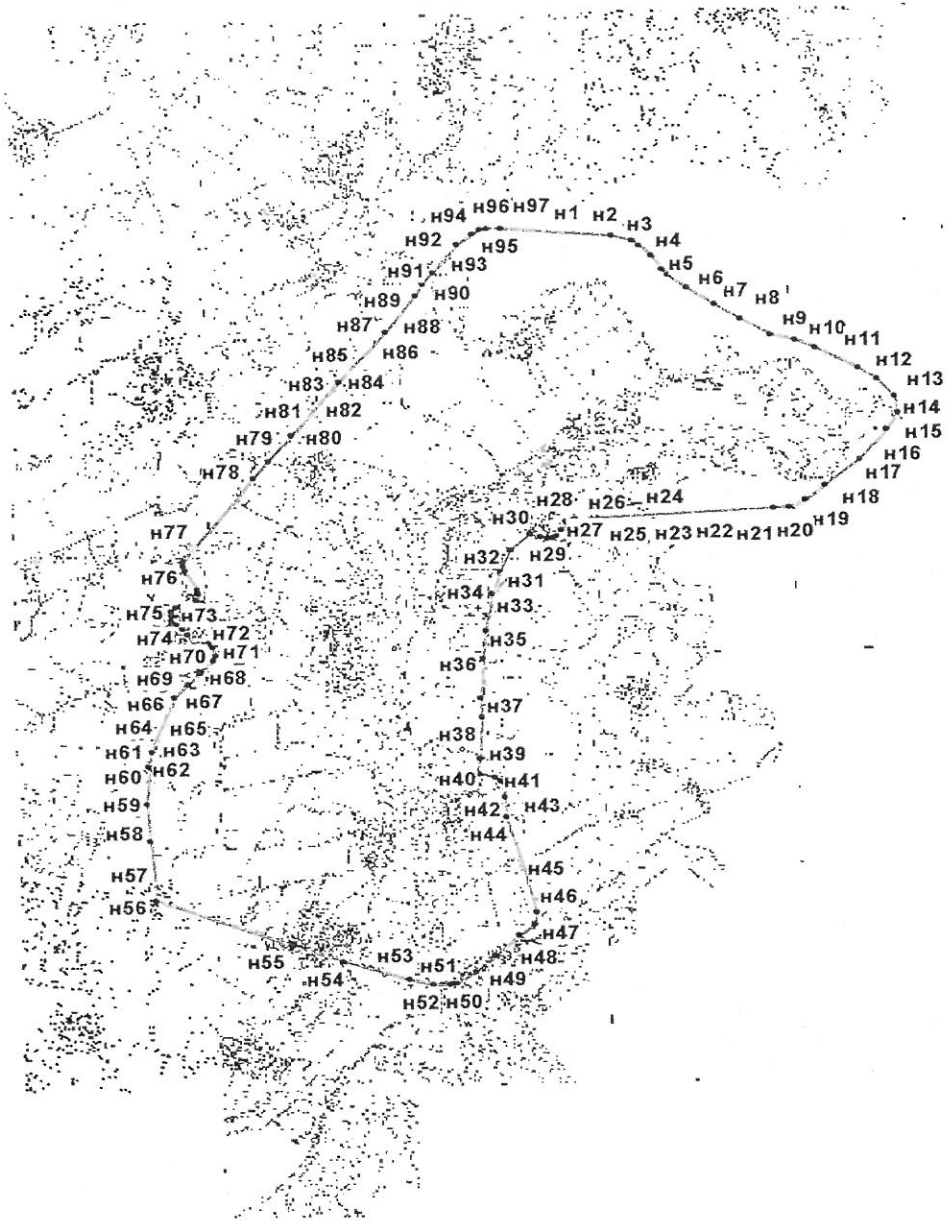
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
н82	н83	-
н83	н84	-
н84	н85	-
н85	н86	-
н86	н87	-
н87	н88	-
н88	н89	-
н89	н90	-
н90	н91	-
н91	н92	-
н92	н93	-
н93	н94	-
н94	н95	-
н95	н96	-
н96	н97	-
н97	н1	-

КАРТА (ПЛАН)

Зоны санитарной охраны водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимир (Нерлинский водозабор) (III пояс)

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1 : 150000

Используемые условные знаки и обозначения:

— зоны санитарной охраны водозаборной скважины

• n1 - характерная точка (номер)

Подпись

Гулин Б.Н.

Дата " 11 " сентября 2015 г.



Место для оттиска печати (подпись) ответственного карту (план) объекта землеустройства

Режим зон санитарной охраны
водопроводных сооружений и источников водоснабжения г. Владимира
(Нерлинский водозабор) МУП «Владимирводоканал»

1. На территории первого пояса зон санитарной охраны (далее ЗСО) запрещается:

- 1.1 посадка высокоствольных деревьев;
- 1.2 строительство, размещение хозяйственных и бытовых зданий, проживание людей;
- 1.3 применение ядохимикатов и удобрений;
- 1.4 отведение сточных вод;
- 1.5 спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды;

2. На территории второго, третьего пояса ЗСО запрещается:

- 2.1 размещение складов ГСМ, ядохимикатов, минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;
- 2.2 расположение стойбищ и выпаса скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;
- 2.3 купание, туризм, водный спорт и рыбная ловля допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов;
- 2.4 размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;
- 2.5 сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды;
- 2.6 рубка леса главного пользования и реконструкция, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования. Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса.

3. На территории первого пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

3.1 территория должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;

3.2 соблюдение правил оборудования канализаций производственных зданий с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами территории;

3.3 ограждение территории буями или другими предупредительными знаками.

4. На территории второго, третьего пояса ЗСО необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

4.1 выявление, тампонирувание или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;

4.2 бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производить при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.