# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.03.2021 № 434

Об установлении публичного сервитута в интересах МУП «Владимирводоканал» на земельном участке (кадастровый номер 33:22:011286:870) по адресу: Российская Федерация, Владимирская область, г.о. город Владимир, г.Владимир, проезд Лакина, з/у 10

В соответствии со ст.23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», распоряжениями управления муниципального имущества г.Владимира от 27.03.2003 № 178 «О переименовании МПП ВКХ и утверждении устава в новой редакции», от 09.09.2008 № 540-р «О составе уставного фонда МУП «Владимирводоканал», от 25.11.2011 № 1258-р «О балансовой принадлежности сетей ливневой канализации», техническими условиями подключения (технологического присоединения) от 01.08.2019 № 329 объекта к централизованной системе водоснабжения, централизованной системе водоотведения и ходатайством от 09.12.2020 постановляю:

- Установить публичный сервитут ходатайства на основании муниципального унитарного предприятия «Владимирводоканал» города Владимира (основной государственный регистрационный номер о государственной регистрации юридического лица в едином государственном реестре юридических лиц - 1023301463239, ИНН 3302001983) на земельном участке (кадастровый номер 33:22:011286:870, площадью 16403 кв.м, категория земель - земли населённых разрешённое использование: пунктов, трансформаторные подстанции, строительство жилых домов этажностью более 10 этажей (18 этажей) по адресу: Российская Федерация, Владимирская область, г.о. город Владимир, г.Владимир, проезд Лакина, з/у 10, собственник участка -ООО «Новый мир плюс») площадью 974 кв.м в целях размещения сетей водоотведения сроком на 49 лет.
- 2. Утвердить границы публичного сервитута на земельном участке площадью 974 кв.м, местоположение: Российская Федерация, Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г.Владимир, проезд Лакина, з/у 10 в соответствии с графическим описанием местоположения границ публичного сервитута согласно приложению.
- 3. Муниципальному унитарному предприятию «Владимирводоканал» города Владимира:
- 3.1. Обеспечить заключение с правообладателем земельного участка с кадастровым номером 33:22:011286:870 соглашения об осуществлении публичного сервитута.

- 3.2. Обеспечить размещение сетей водоотведения в границах зоны действия публичного сервитута.
- 3.3. Привести земельный участок с кадастровым номером 33:22:011286:870, обременённый публичным сервитутом, в состояние, пригодное для его использования в соответствии с видом разрешённого использования в сроки, предусмотренные действующим законодательством.
  - 4. Управлению земельными ресурсами администрации города Владимира:
- 4.1. В течение пяти рабочих дней со дня принятия постановления направить копии решения об установлении публичного сервитута письмом с уведомлением о вручении:
  - ООО «Новый мир плюс»;
  - МУП «Владимирводоканал».
- 4.2. В течение пяти рабочих дней со дня принятия постановления направить копию решения об установлении публичного сервитута с приложением описания местоположения границ публичного сервитута в управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Владимирской области.
- 4.3. Направить МУП «Владимирводоканал» сведения о правообладателе земельного участка, содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости.
- 5. Опубликовать данное постановление на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира.
- 6. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации города Норихина Д.В.

И.о. главы города

В.А. Гарев

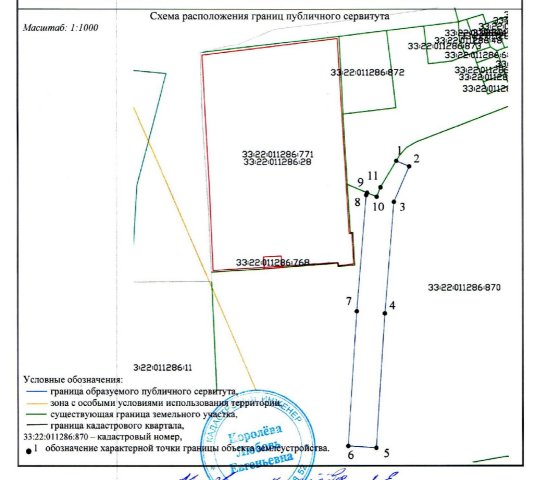
# Приложение **УТВЕРЖДЕНО** постановлением администрации города Владимира от 04.03.2021 № 434

#### Графическое описание Местоположение границ публичного сервитута

Местоположение публичного сервитута: Российская Федерация, Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г Владимир, проезд Лакина, з/у 10. Система координат: МСК-33, зона1.

Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

Обозначение характерных точек	Обозначение характерных точек границ		Средняя квадратическая погрешность характерной	
границ публичного сервитута	X	Y	точки (Mt), м	
1	190269.25	217691.14	0.1	
2	190267.27	217695.73	0.1	
3	190254.66	217690.27	0.1	
4	190214.69	217687.04	0.1	
5	190166.92	217683.91	0.1	
6	190167.57	217673.93	0.1	
7	190215.42	217677.07	0.1	
8	190257.11	217680.44	0.1	
9	190257.91	217680.78	0.1	
10	190256.48	217684.18	0.1	
11	190259.87	217685.55	0.1	
1	190269.25	217691.14	0.1	



# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Публичный сервитут в целях размещения сетей водоотведения

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

### Раздел 1

	Сведения	об объекте			
№ п/п Характеристики объекта Описание характеристик					
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Владимирская область, МО город Владимир (городской округ), г. Владимир проезд Лакина, з/у 10			
2	Плошадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	974 кв.м ± 10 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения сетей водоотведения в отношении части земельного участка с кадастровым номером 33:22:011286:870 на 49 лет			

## Раздел 2

	Сведения о местоположении границ объекта	
Система координат МСК-33		

# 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м			Средняя	Описание
	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	190269.25	217691.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	190267.27	217695.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	190254.66	217690.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	190214.69	217687.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	190166.92	217683.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	190167.57	217673.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	190215.42	217677.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

8	190257.11	217680.44	Метод спутниковых	0.10	_
			геодезических измерений		
			(определений)		
9	190257.91	217680.78	Метод спутниковых геодезических	0.10	-
			измерений		
	_		(определений)		
10	190256.48	217684.18	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений		
			(определений)		
11	190259.87	217685.55	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических измерений	8	
			(определений)		
1	190269.25	217691.14	Метод спутниковых	0.10	-
			геодезических		
			измерений (определений)		
. Сведения о харан	стерных точках ча	сти (частей) гран			
	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (пр наличии)
	2	3	4	(M <sub>t</sub> ), м	6
		3	1 4	1	1 0