



## ЕМУП «Муниципальное объединение автобусных предприятий»

620027 Россия, г. Екатеринбург, ул. Челюскинцев, 35

### Маршрут №91м

**Маршрут следования: МЕТРО БОТАНИЧЕСКАЯ - ВЕРХНЕМАКАРОВО ( Академика Шварца-8 Марта-Титова-Селькоровская-Полевской тракт-Буденного-Толстого-автодорога на Верхнемакарово-Колхозная)**

#### ЕЖЕДНЕВНО

с 05.09.2022г.

#### ПРЯМОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

О С Т А Н О В К И	Время отправления в рейс		
Метро Ботаническая	5:50	14:50	19:00
ТЦ Дирижабль	5:51	14:51	19:01
Бульвар Малахова	5:53	14:53	19:03
Самоцветный бульвар	5:54	14:54	19:04
Ювелирная	5:57	14:57	19:07
Рижский пер.	6:00	15:00	19:10
Военная	6:01	15:01	19:11
Сухоложская	6:04	15:04	19:14
Вторчермет	6:07	15:07	19:17
Поликлиника	6:10	15:10	19:20
Общежитие	6:12	15:12	19:22
Ст. Керамик	6:14	15:14	19:24

Южная подстанция	6:15	15:15	19:25
Сады	6:17	15:17	19:27
Сад «Родничок»	6:23	15:23	19:33
Полеводство	6:24	15:24	19:34
17 км	6:27	15:27	19:37
Зеленая	6:29	15:29	19:39
Средняя	6:30	15:30	19:40
Горный Щит	6:32	15:32	19:42
Средняя	6:34	15:34	19:44
Пов. на Зеленый Бор	6:36	15:36	19:46
Экодолье	6:39	15:39	19:49
Зеленый Бор-2	6:41	15:41	19:51
Шиловский кордон	6:45	15:45	19:55
Верхнемакарово	6:58	15:58	20:08
<b>ОБРАТНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>			
<b>О С Т А Н О В К И</b>	<b>Время отправления в рейс</b>		
Верхнемакарово	7:00	16:04	20:10
Шиловский кордон	7:13	16:17	20:23
Зеленый Бор-2	7:17	16:21	20:27
Экодолье	7:19	16:23	20:29
Пов. на Зеленый Бор	7:21	16:25	20:31
Средняя	7:23	16:27	20:33
Горный Щит	7:24	16:28	20:34
Средняя	7:26	16:30	20:36
Зеленая	7:27	16:31	20:37

17 км	7:29	16:33	20:39
Полеводство	7:32	16:36	20:42
Сад «Родничок»	7:33	16:37	20:43
Сады	7:39	16:43	20:49
Южная подстанция	7:41	16:45	20:51
Ст. Керамик	7:42	16:46	20:52
Общежитие	7:44	16:48	20:54
Поликлиника	7:46	16:50	20:56
Вторчермет	7:48	16:52	20:58
Сухоложская	7:51	16:55	21:01
Военная	7:53	16:57	21:03
Рижский пер.	7:54	16:58	21:04
Ювелирная	7:56	17:00	21:06
Самоцветный бульвар	7:59	17:03	21:09
Бульвар Малахова	8:00	17:04	21:10
ТЦ Дирижабль	8:01	17:05	21:11
Метро Ботаническая	8:02	17:06	21:12