

**Информация о наличии на территории Шекснинского муниципального района земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, находящихся в границах населенных пунктов, свободных от прав третьих лиц, которые могут быть предоставлены для комплексного освоения территории и жилищного строительства**

по состоянию на 01.08.2020 г.

Местоположение земельного участка	Кадастровый номер	Кол-во земельных участков	Площадь (га)	Обеспеченность земельного участка коммунальной инфраструктурой (да, нет)		
				дороги	электроснабжение	водоснабжение
<b>для жилищного строительства (многоэтажная застройка)</b>						
1 Вологодская область, Шекснинский район, п. Шексна, ул. Молодежная	35:23:0205020:31	1	0,63	да	да	да
2 Вологодская область, Шекснинский район, п. Шексна, ул. Починковская, д. 11	35:23:0205005:86	1	0,29	да	да	да
3 Вологодская область, Шекснинский район, п. Шексна, ул. Шоссейная, д. 36	35:23:0205023:77	1	0,38	да	да	да
4 Вологодская область, Шекснинский район, п. Шексна, ул. Труда, д. 30	35:23:0205020:32	1	0,8	да	да	да
5 Вологодская область, Шекснинский район, п. Шексна, ул. Пришекснинская	35:23:0205024:48	1	0,27	да	да	да
6 Вологодская область, Шекснинский район, Никольский с/с, д.Прогресс	35:23:0301058:381	1	0,43	нет	нет	нет
7 Вологодская область, Шекснинский район, Никольский с/с, д.Прогресс	35:23:0301058:382	1	0,4	нет	нет	нет
8 Вологодская область, Шекснинский район, Никольский с/с, д.Прогресс	35:23:0301058:383	1	0,38	нет	нет	нет
9 Вологодская область, Шекснинский район, Никольский с/с, д.Прогресс	35:23:0301058:384	1	0,39	нет	нет	нет
10 Вологодская область, Шекснинский район, Сиземский с/с, д.Починок	35:23:0202052	15	3	да	да	нет
11 Вологодская область, Шекснинский район, Чаромский с/с, д.Астралиха	35:23:0203031	10	1,78	нет	нет	нет
12 Вологодская область, Шекснинский район, Сиземский с/с, с. Сизьма	35:23:0203072	50	15	нет	нет	нет
13 Вологодская область, Шекснинский район, п. Чебсара, ул. Академика Углова, ул. Новая	35:23:0206022	51	6,1	нет	нет	нет
<b>Итого:</b>		<b>135</b>	<b>29,85</b>			