



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ТРАНСПОРТ
ДЕН КОРНО ОЗАНЛЫК
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ**

**МИНИСТЕРСТВО
ТРАНСПОРТА
И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ**

ШҮДЫК

ПРИКАЗ

от 29 сентября 2020 г.

№ 40-И

г. Йошкар-Ола

Об установлении придорожных полос автомобильной дороги общего пользования республиканского значения Республики Марий Эл Морки - Русский Кугунур на территории Куженерского района Республики Марий Эл

В соответствии с Федеральным законом от 8 ноября 2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, подпунктом 2 пункта 9 Положения о Министерстве транспорта и дорожного хозяйства Республики Марий Эл, утвержденного постановлением Правительства Республики Марий Эл от 19 февраля 2018 г. № 64 «Вопросы Министерства транспорта и дорожного хозяйства Республики Марий Эл», постановлением Правительства Республики Марий Эл от 2 апреля 2008 г. № 82 «Об утверждении Правил установления и использования полос отвода, придорожных полос автомобильных дорог общего пользования республиканского значения Республики Марий Эл и о признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Марий Эл», постановлением Правительства Республики Марий Эл от 30 июля 2018 г. № 328 «Об уполномоченном органе исполнительной власти Республики Марий Эл по установлению придорожных полос автомобильных дорог республиканского значения Республики Марий Эл или по изменению таких придорожных полос» п р и к а з ы в а ю:

001835 *

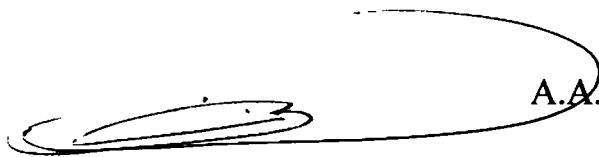
1. Установить придорожные полосы автомобильной дороги общего пользования республиканского значения Республики Марий Эл Морки - Русский Кугунур на территории Куженерского района Республики Марий Эл по координатам поворотных точек границ объекта согласно приложению № 1 в виде территории, ограниченной условными линиями, обозначенными в плане границ объекта согласно приложению № 2.

2. В пределах придорожных полос автомобильной дороги общего пользования республиканского значения Республики Марий Эл, указанной в пункте 1 настоящего приказа, установлен особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в соответствии с пунктом 4 Правил установления и использования придорожных полос автомобильных дорог общего пользования республиканского значения Республики Марий Эл, утвержденных постановлением Правительства Республики Марий Эл от 2 апреля 2008 г. № 82 «Об утверждении Правил установления и использования полос отвода, придорожных полос автомобильных дорог общего пользования республиканского значения Республики Марий Эл и о признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Марий Эл» (далее - Правила).

3. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в пределах придорожных полос автомобильной дороги общего пользования республиканского значения Республики Марий Эл, указанной в пункте 1 настоящего приказа, имеют право и несут обязанности, установленные пунктами 17, 18 Правил.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра транспорта и дорожного хозяйства Республики Марий Эл, курирующего направление деятельности министерства в сфере дорожного хозяйства.

Министр



А.А.Герасименко

Министерство внутренней политики,
развития местного самоуправления и юстиции
Республики Марий Эл
Внесен в Реестр нормативных
правовых актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл

Регистрационный номер

120620200043

« 07 » 10 20 20 г.

Приложение № 1
к приказу Министерства
транспорта и дорожного
хозяйства Республики Марий Эл
от 29 сентября 2020 г. № 40-И

Координаты поворотных точек границ объекта

Придорожные полосы автомобильной дороги Морки - Русский Кугунур,
расположенной по адресу: Республика Марий Эл, Куженерский район

Обозначение характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	376541.17	1347191.84
2	376490.65	1347225.12
3	376477.73	1347219.80
4	376444.52	1347205.19
5	376406.54	1347185.98
6	376397.05	1347176.60
7	376375.00	1347160.90
8	376126.35	1346997.95
9	376023.10	1346931.30
10	375451.05	1346573.95
11	375210.20	1346425.40
12	375078.75	1346342.90
13	374996.47	1346308.55
14	374980.88	1346300.00
15	374949.19	1346282.62
16	374923.72	1346270.38
17	374875.38	1346255.95
18	374840.92	1346254.08
19	374796.19	1346257.14
20	374701.08	1346266.46
21	374502.72	1346288.42
22	374428.74	1346296.72
23	374379.79	1346300.75
24	374305.33	1346304.00
25	374207.05	1346306.73
26	374116.13	1346309.88
27	374071.26	1346311.88
28	374008.58	1346308.01
29	373985.17	1346306.58
30	373978.47	1346302.81
31	373968.04	1346296.93
32	373861.03	1346236.66

1	2	3
33	373735.23	1346165.86
34	373573.02	1346065.70
35	373471.27	1346002.63
36	373452.17	1345982.56
37	373243.81	1345904.73
38	373118.80	1345860.24
39	373071.19	1345843.04
40	373048.20	1345844.68
41	373046.98	1345834.90
42	373032.71	1345829.53
43	373014.79	1345825.98
44	373000.02	1345823.10
45	372970.02	1345823.39
46	372929.51	1345834.29
47	372646.80	1345937.99
48	372495.13	1345992.76
49	372331.66	1346050.23
50	372238.37	1346083.09
51	372172.92	1346104.72
52	371975.05	1346162.98
53	371803.34	1346203.74
54	371732.23	1346223.34
55	371643.44	1346251.10
56	371601.39	1346264.48
57	371562.60	1346272.99
58	371520.18	1346285.84
59	371500.84	1346282.81
60	371432.62	1346272.49
61	371391.53	1346269.33
62	371346.65	1346269.92
63	371174.79	1346280.29
64	371017.80	1346291.00
65	370995.72	1346293.70
66	370988.61	1346294.57
67	370961.11	1346301.01
68	370933.12	1346312.94
69	370781.14	1346393.61
70	370755.12	1346410.76
71	370724.62	1346437.31
72	370641.75	1346515.58
73	370607.35	1346545.38
74	370580.91	1346559.47
75	370541.09	1346585.17
76	370497.44	1346611.48
77	370464.95	1346626.57
78	370461.13	1346630.14
79	370329.90	1346692.06
80	370261.60	1346719.34
81	370200.95	1346737.60

1	2	3
82	370149.72	1346751.75
83	370136.41	1346703.55
84	370187.09	1346689.56
85	370245.09	1346672.09
86	370309.94	1346646.19
87	370432.71	1346588.26
88	370436.65	1346584.59
89	370473.94	1346567.27
90	370514.62	1346542.74
91	370555.55	1346516.33
92	370578.87	1346503.90
93	370608.20	1346478.49
94	370691.03	1346400.26
95	370724.81	1346370.85
96	370755.60	1346350.56
97	370911.56	1346267.78
98	370945.49	1346253.31
99	370979.85	1346245.27
100	370989.65	1346244.07
101	371013.06	1346241.21
102	371171.58	1346230.39
103	371344.81	1346219.94
104	371393.12	1346219.30
105	371438.28	1346222.78
106	371508.45	1346233.39
107	371516.63	1346234.67
108	371549.98	1346224.57
109	371588.42	1346216.14
110	371628.40	1346203.42
111	371718.12	1346175.36
112	371791.04	1346155.26
113	371924.57	1346124.29
114	371961.78	1346114.76
115	372158.01	1346056.99
116	372222.22	1346035.77
117	372315.06	1346003.07
118	372478.35	1345945.66
119	372629.82	1345890.96
120	372785.25	1345834.84
121	372914.23	1345786.62
122	372963.17	1345773.45
123	373004.61	1345773.05
124	373024.43	1345776.92
125	373046.47	1345781.28
126	373076.38	1345792.54
127	373078.21	1345792.41
128	373135.68	1345813.17
129	373260.94	1345857.75
130	373480.45	1345939.75

1	2	3
131	373503.07	1345963.51
132	373599.33	1346023.18
133	373760.64	1346122.78
134	373885.56	1346193.09
135	373992.59	1346253.37
136	373999.54	1346258.84
137	374011.64	1346258.10
138	374071.69	1346261.81
139	374114.15	1346259.92
140	374205.49	1346256.75
141	374303.54	1346254.03
142	374376.65	1346250.84
143	374423.90	1346246.95
144	374497.18	1346238.73
145	374695.89	1346216.73
146	374792.04	1346207.31
147	374840.57	1346203.99
148	374884.01	1346206.34
149	374941.81	1346223.60
150	374972.06	1346238.14
151	375004.92	1346256.16
152	375018.18	1346263.43
153	375101.83	1346298.35
154	375236.61	1346382.95
155	375477.42	1346531.47
156	376049.90	1346889.09
157	376141.11	1346947.95
158	376399.97	1347117.48
159	376404.72	1347119.86
160	376407.54	1347122.68
161	376429.34	1347138.21
162	376436.11	1347144.90
163	376465.89	1347159.97
164	376497.31	1347173.79
1	376541.17	1347191.84
165	366445.49	1349148.54
166	366408.11	1349182.59
167	366396.33	1349173.02
168	366245.30	1349050.30
169	366080.08	1348915.25
170	365944.43	1348806.10
171	365794.50	1348684.38
172	365647.65	1348564.65
173	365550.59	1348485.82
174	365490.44	1348437.21
175	365470.33	1348417.27
176	365375.80	1348350.00
177	365334.60	1348319.95
178	365318.82	1348309.60

1	2	3
179	365346.23	1348267.79
180	365363.06	1348278.82
181	365405.03	1348309.43
182	365502.64	1348378.90
183	365523.84	1348399.92
184	365582.06	1348446.97
185	365679.21	1348525.87
186	365826.05	1348645.59
187	365975.86	1348767.21
188	366111.57	1348876.42
189	366276.89	1349011.54
190	366427.86	1349134.21
165	366445.49	1349148.54
191	369083.25	1348181.74
192	369067.46	1348194.75
193	368986.90	1348298.70
194	368880.52	1348436.59
195	368808.55	1348531.99
196	368693.23	1348681.35
197	368514.54	1348914.24
198	368469.21	1348972.75
199	368416.19	1349037.02
200	368373.61	1349080.71
201	368270.30	1349182.48
202	368194.47	1349258.31
203	368102.73	1349349.07
204	368033.20	1349420.72
205	367991.06	1349467.65
206	367963.56	1349496.34
207	367940.79	1349516.44
208	367886.67	1349563.00
209	367849.25	1349591.49
210	367808.30	1349619.07
211	367750.18	1349655.21
212	367642.87	1349730.51
213	367603.25	1349756.56
214	367603.05	1349756.56
215	367602.86	1349756.62
216	367602.72	1349756.76
217	367602.62	1349756.92
218	367601.27	1349757.81
219	367597.80	1349752.35
220	367574.36	1349715.71
221	367585.48	1349708.41
222	367586.07	1349709.31
223	367676.43	1349647.38
224	367907.68	1349489.44
225	367905.01	1349481.26
226	367907.94	1349478.74

1	2	3
227	367928.91	1349460.23
228	367954.40	1349433.64
229	367996.64	1349386.60
230	368067.20	1349313.88
231	368159.21	1349222.86
232	368235.08	1349146.99
233	368338.16	1349045.45
234	368378.94	1349003.61
235	368430.15	1348941.52
236	368474.94	1348883.71
237	368653.61	1348650.86
238	368768.80	1348501.65
239	368840.78	1348406.24
240	369031.33	1348159.73
191	369083.25	1348181.74
241	376359.98	1347173.78
242	376347.28	1347225.69
243	376332.14	1347215.32
244	376088.69	1347055.76
245	375981.00	1346986.25
246	375818.01	1346883.44
247	375655.17	1346781.59
248	375612.86	1346755.35
249	375579.27	1346734.56
250	375324.64	1346576.75
251	375185.76	1346491.50
252	375041.78	1346401.15
253	374972.68	1346356.65
254	374945.82	1346354.37
255	374914.55	1346338.54
256	374904.82	1346334.26
257	374868.03	1346324.94
258	374847.72	1346324.96
259	374843.45	1346325.07
260	374802.08	1346327.90
261	374708.45	1346337.08
262	374510.38	1346359.01
263	374438.79	1346366.43
264	374384.06	1346371.65
265	374302.42	1346373.28
266	374209.29	1346377.19
267	374117.34	1346379.88
268	374049.35	1346380.63
269	374004.09	1346378.41
270	373965.57	1346375.31
271	373940.46	1346362.61
272	373891.53	1346335.05
273	373699.38	1346225.27
274	373638.98	1346187.50

1	2	3
275	373598.38	1346162.48
276	373590.56	1346157.10
277	373536.39	1346127.09
278	373425.11	1346057.39
279	373415.08	1346042.97
280	373412.52	1346041.92
281	373219.91	1345970.53
282	373095.18	1345926.13
283	373037.13	1345905.17
284	373014.50	1345898.07
285	373002.86	1345895.36
286	372994.73	1345894.21
287	372979.36	1345894.32
288	372950.45	1345901.71
289	372826.61	1345947.49
290	372670.92	1346004.13
291	372518.82	1346059.95
292	372354.53	1346116.39
293	372265.48	1346147.21
294	372194.00	1346171.48
295	371993.61	1346230.49
296	371953.01	1346240.88
297	371820.56	1346271.60
298	371751.99	1346290.51
299	371664.49	1346317.85
300	371621.11	1346331.66
301	371579.68	1346342.45
302	371542.91	1346349.78
303	371534.19	1346352.22
304	371521.26	1346353.38
305	371494.65	1346352.67
306	371424.69	1346342.08
307	371389.32	1346339.37
308	371349.30	1346339.90
309	371179.35	1346350.68
310	371024.35	1346360.72
311	371000.87	1346363.59
312	370982.97	1346367.78
313	370963.27	1346376.18
314	370816.92	1346453.86
315	370797.55	1346466.63
316	370771.66	1346489.17
317	370688.92	1346567.32
318	370651.75	1346600.02
319	370586.67	1346648.89
320	370582.68	1346639.55
321	370557.62	1346654.44
322	370495.08	1346692.54
323	370357.64	1346756.36

1	2	3
324	370284.71	1346785.48
325	370216.53	1346806.01
326	370153.69	1346812.40
327	370148.63	1346762.66
328	370206.70	1346756.75
329	370268.20	1346738.23
330	370337.83	1346710.43
331	370471.47	1346648.38
332	370531.84	1346611.60
333	370579.57	1346583.24
334	370605.69	1346566.11
335	370607.62	1346570.63
336	370620.18	1346561.20
337	370655.23	1346530.36
338	370738.06	1346452.13
339	370767.24	1346426.72
340	370791.39	1346410.81
341	370941.71	1346331.02
342	370967.35	1346320.09
343	370992.11	1346314.29
344	371019.70	1346310.92
345	371176.15	1346300.78
346	371347.38	1346289.92
347	371390.90	1346289.34
348	371430.35	1346292.37
349	371499.07	1346302.77
350	371519.69	1346303.32
351	371525.16	1346302.83
352	371531.28	1346301.12
353	371569.97	1346293.67
354	371607.22	1346283.61
355	371649.45	1346270.17
356	371737.88	1346242.53
357	371808.26	1346223.13
358	371941.16	1346192.30
359	371980.35	1346182.27
360	372178.89	1346123.81
361	372249.26	1346099.91
362	372338.23	1346069.12
363	372502.08	1346012.83
364	372653.76	1345957.17
365	372809.39	1345900.55
366	372935.55	1345853.91
367	372972.89	1345844.36
368	372998.09	1345844.18
369	373012.07	1345846.17
370	373027.67	1345849.80
371	373053.11	1345857.78
372	373112.05	1345879.06

1	2	3
373	373236.98	1345923.53
374	373430.74	1345995.35
375	373447.72	1346002.35
376	373460.31	1346020.44
377	373561.79	1346084.00
378	373606.84	1346108.96
379	373606.78	1346108.80
380	373606.72	1346108.58
381	373606.79	1346108.39
382	373606.90	1346108.22
383	373607.05	1346108.08
384	373607.26	1346108.04
385	373607.44	1346108.03
386	373607.60	1346108.14
387	373607.78	1346108.24
388	373607.84	1346108.40
389	373607.90	1346108.62
390	373607.83	1346108.81
391	373607.72	1346108.98
392	373607.57	1346109.12
393	373607.36	1346109.16
394	373607.18	1346109.17
395	373667.24	1346146.18
396	373667.42	1346146.18
397	373667.58	1346146.28
398	373667.76	1346146.40
399	373667.82	1346146.56
400	373725.05	1346182.35
401	373916.20	1346291.56
402	373964.02	1346318.50
403	373979.37	1346326.26
404	374007.32	1346328.51
405	374050.30	1346330.62
406	374116.33	1346329.89
407	374207.51	1346327.22
408	374300.87	1346323.30
409	374381.19	1346321.70
410	374433.84	1346316.68
411	374505.05	1346309.29
412	374703.26	1346287.35
413	374797.93	1346278.07
414	374841.07	1346275.12
415	374847.02	1346274.96
416	374874.24	1346274.93
417	374921.15	1346286.82
418	374935.92	1346293.32
419	374959.73	1346305.37
420	374989.98	1346307.94
421	375000.35	1346315.00

1	2	3
422	375068.60	1346358.95
423	375200.20	1346441.55
424	375350.90	1346534.20
425	375605.60	1346692.05
426	375639.20	1346712.85
427	375681.60	1346739.15
428	375844.60	1346841.10
429	376007.90	1346944.10
430	376115.95	1347013.85
241	376359.98	1347173.78
431	366390.17	1349198.93
432	366358.64	1349237.74
433	366349.67	1349230.45
434	366198.51	1349107.64
435	366144.63	1349063.26
436	366033.59	1348972.24
437	365897.92	1348863.66
438	365747.80	1348741.79
439	365600.94	1348622.05
440	365504.12	1348543.40
441	365443.51	1348495.30
442	365402.21	1348461.38
443	365333.44	1348410.71
444	365250.83	1348356.95
445	365189.93	1348322.61
446	365132.03	1348293.14
447	365080.52	1348269.77
448	364962.78	1348225.03
449	364886.21	1348202.67
450	364809.72	1348186.37
451	364639.26	1348148.72
452	364561.60	1348133.74
453	364495.42	1348128.31
454	364409.59	1348108.25
455	364405.32	1348115.41
456	364350.25	1348105.73
457	364334.25	1348092.52
458	364146.41	1348057.23
459	364069.52	1348045.01
460	364066.53	1347992.26
461	364155.40	1348008.04
462	364356.15	1348045.76
463	364371.91	1348058.77
464	364380.04	1348060.20
465	364385.38	1348051.25
466	364503.20	1348078.78
467	364568.40	1348084.13
468	364649.39	1348099.75
469	364820.32	1348137.51

1	2	3
470	364898.44	1348154.15
471	364978.69	1348177.59
472	365099.75	1348223.59
473	365153.71	1348248.07
474	365213.56	1348278.53
475	365276.77	1348314.18
476	365361.93	1348369.59
477	365432.93	1348421.91
478	365474.92	1348456.40
479	365535.42	1348504.41
480	365632.50	1348583.27
481	365779.35	1348703.00
482	365929.30	1348824.73
483	366065.06	1348933.39
484	366176.37	1349024.63
485	366230.17	1349068.94
486	366381.20	1349191.64
431	366390.17	1349198.93
487	378646.56	1348903.90
488	378599.26	1348920.12
489	378594.45	1348906.09
490	378584.98	1348891.72
491	378569.92	1348875.99
492	378546.34	1348858.56
493	378460.32	1348803.81
494	378455.03	1348806.97
495	378011.90	1348512.55
496	377738.80	1348335.65
497	377678.55	1348299.35
498	377499.25	1348187.75
499	377309.70	1348060.15
500	377150.50	1347943.30
501	377122.30	1347917.42
502	376870.38	1347654.74
503	376875.06	1347649.07
504	376908.34	1347611.41
505	376941.42	1347647.22
506	376937.27	1347652.25
507	377157.28	1347881.66
508	377182.29	1347904.61
509	377338.47	1348019.24
510	377526.43	1348145.77
511	377704.66	1348256.71
512	377765.30	1348293.24
513	378039.33	1348470.74
514	378456.45	1348747.88
515	378461.15	1348745.07
516	378574.66	1348817.32
517	378603.08	1348838.32

1	2	3
518	378624.23	1348860.42
519	378639.69	1348883.87
487	378646.56	1348903.90
520	369253.41	1347979.68
521	369276.37	1348032.32
522	369137.80	1348210.76
523	369126.13	1348234.97
524	369043.06	1348342.13
525	368936.96	1348479.66
526	368865.00	1348575.07
527	368749.49	1348724.65
528	368579.61	1348946.18
529	368524.66	1349017.10
530	368469.09	1349084.48
531	368423.96	1349130.78
532	368320.31	1349232.89
533	368244.60	1349308.59
534	368153.45	1349398.77
535	368042.71	1349516.37
536	368012.76	1349547.60
537	367987.45	1349569.96
538	367931.37	1349618.21
539	367890.21	1349649.54
540	367789.67	1349714.23
541	367682.79	1349789.23
542	367639.57	1349817.65
543	367612.64	1349775.59
544	367654.68	1349747.88
545	367761.77	1349672.73
546	367861.49	1349608.56
547	367899.89	1349579.33
548	367954.59	1349532.27
549	367978.11	1349511.50
550	368006.46	1349481.93
551	368117.65	1349363.85
552	368209.34	1349273.14
553	368285.09	1349197.40
554	368388.51	1349095.52
555	368431.83	1349051.06
556	368485.61	1348985.87
557	368540.01	1348915.65
558	368709.87	1348694.16
559	368825.25	1348544.73
560	368897.21	1348449.33
561	369003.51	1348311.54
562	369083.38	1348208.51
563	369092.76	1348189.05
564	369194.51	1348057.92
520	369253.41	1347979.68

1	2	3
565	364503.63	1348010.04
566	364503.95	1348062.28
567	364386.99	1348027.64
568	364382.67	1348016.37
569	364374.15	1348014.65
570	364360.92	1348023.25
571	364159.65	1347985.44
572	364064.15	1347967.39
573	364054.97	1347915.03
574	364168.91	1347936.30
575	364350.46	1347970.41
576	364364.02	1347961.60
577	364419.52	1347972.80
578	364424.85	1347986.71
565	364503.63	1348010.04
579	378580.80	1348924.62
580	378533.61	1348941.13
581	378532.13	1348936.91
582	378530.82	1348934.93
583	378524.16	1348927.97
584	378507.52	1348915.67
585	378484.35	1348901.35
586	378252.25	1348754.65
587	378182.77	1348702.53
588	377974.62	1348570.60
589	377702.11	1348394.06
590	377642.59	1348358.25
591	377470.16	1348250.90
592	377437.67	1348229.46
593	377270.19	1348116.71
594	377108.08	1347997.74
595	377105.75	1347995.88
596	377103.23	1347993.64
597	377100.97	1347991.38
598	377077.36	1347965.60
599	377111.57	1347928.92
600	377137.10	1347956.80
601	377137.55	1347957.25
602	377138.00	1347957.65
603	377138.50	1347958.05
604	377298.95	1348075.80
605	377465.40	1348187.85
606	377497.15	1348208.80
607	377668.70	1348315.60
608	377728.60	1348351.65
609	378001.60	1348528.50
610	378211.20	1348661.35
611	378280.65	1348713.45
612	378510.85	1348858.95

1	2	3
613	378535.58	1348874.23
614	378557.32	1348890.31
615	378570.07	1348903.62
616	378577.28	1348914.56
579	378580.80	1348924.62
