



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

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

---

---

**ШҮДЫК**

**ПРИКАЗ**

от 27 октября 2020 г.

№ 82-н

г. Йошкар-Ола

**Об установлении придорожных полос автомобильной дороги  
общего пользования республиканского значения  
Республики Марий Эл Кукнур - Эшполдино  
на территории Сернурского 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:

001946 \*

1. Установить придорожные полосы автомобильной дороги общего пользования республиканского значения Республики Марий Эл Кукнур - Эшполдино на территории Сернурского 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 начальника отдела управления дорожным хозяйством.

Заместитель министра



А.М.Желонкин

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**

120620200085

« 13 » 11 20 20 г.

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
транспорта и дорожного  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 27 октября 2020 г. № 82-Н

**Координаты поворотных точек границ объекта**

Придорожные полосы автомобильной дороги  
Кукнур - Эшполдино, расположенной по адресу:  
Республика Марий Эл, Сернурский район

Обозначение характерной точки границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	439230.70	2165568.48
2	439173.04	2165602.29
3	439128.76	2165629.86
4	439012.89	2165695.59
5	438947.84	2165737.74
6	438910.48	2165759.73
7	438820.60	2165813.24
8	438692.95	2165889.09
9	438568.97	2165960.78
10	438559.72	2165965.54
11	438539.06	2165975.19
12	438515.26	2165985.23
13	438490.23	2165993.83
14	438470.83	2166000.50
15	438463.52	2166002.72
16	438423.64	2166013.35
17	438338.22	2166031.14
18	438187.58	2166063.40
19	438019.22	2166099.98
20	437800.08	2166147.58
21	437624.32	2166185.89
22	437542.52	2166203.81
23	437418.89	2166230.89
24	437300.21	2166257.19
25	437209.63	2166275.28
26	437155.46	2166290.77
27	437099.49	2166310.11
28	437066.26	2166320.89
29	437039.17	2166334.36
30	437001.00	2166352.14
31	436926.70	2166393.45

1	2	3
32	436879.30	2166423.00
33	436825.50	2166461.43
34	436779.38	2166496.80
35	436690.01	2166560.90
36	436562.61	2166654.37
37	436494.38	2166703.85
38	436456.66	2166731.29
39	436427.25	2166690.86
40	436465.00	2166663.40
41	436533.14	2166613.97
42	436660.65	2166520.43
43	436749.59	2166456.64
44	436795.75	2166421.24
45	436851.52	2166381.40
46	436901.31	2166350.36
47	436978.27	2166307.57
48	437017.48	2166289.31
49	437047.31	2166274.47
50	437083.61	2166262.70
51	437140.41	2166243.07
52	437197.84	2166226.65
53	437289.90	2166208.26
54	437408.13	2166182.06
55	437531.82	2166154.97
56	437613.65	2166137.04
57	437789.45	2166098.72
58	438008.61	2166051.12
59	438177.04	2166014.52
60	438327.89	2165982.22
61	438412.10	2165964.68
62	438449.81	2165954.63
63	438455.43	2165952.92
64	438473.98	2165946.54
65	438497.40	2165938.50
66	438518.76	2165929.49
67	438537.69	2165920.64
68	438545.00	2165916.88
69	438667.66	2165845.95
70	438795.04	2165770.27
71	438885.01	2165716.70
72	438921.55	2165695.19
73	438986.94	2165652.83
74	439074.50	2165603.15
75	439099.61	2165604.25
76	439136.27	2165591.95
77	439181.36	2165577.25
1	439230.70	2165568.48
78	438921.69	2165778.66
79	438947.16	2165821.69

1	2	3
80	438857.40	2165875.12
81	438729.37	2165951.21
82	438610.40	2166019.99
83	438604.14	2166032.18
84	438554.81	2166053.29
85	438546.06	2166050.39
86	438541.00	2166052.53
87	438510.54	2166062.99
88	438483.57	2166071.91
89	438437.54	2166083.60
90	438353.20	2166101.56
91	438202.76	2166133.78
92	438034.51	2166170.34
93	437815.39	2166217.94
94	437639.68	2166256.23
95	437558.54	2166274.00
96	437434.39	2166301.20
97	437315.05	2166327.65
98	437226.61	2166345.31
99	437177.13	2166359.46
100	437124.21	2166377.75
101	437096.29	2166388.76
102	437068.23	2166400.25
103	437033.74	2166416.32
104	436963.26	2166455.50
105	436919.31	2166482.91
106	436868.34	2166519.31
107	436822.28	2166554.63
108	436732.29	2166619.18
109	436605.03	2166712.55
110	436535.13	2166763.23
111	436492.54	2166790.28
112	436465.73	2166748.08
113	436507.02	2166721.85
114	436575.57	2166672.15
115	436702.93	2166578.71
116	436792.49	2166514.47
117	436838.59	2166479.12
118	436891.52	2166441.31
119	436937.87	2166412.41
120	437011.00	2166371.75
121	437048.19	2166354.42
122	437077.65	2166342.37
123	437106.86	2166330.84
124	437162.08	2166311.76
125	437214.82	2166296.68
126	437304.74	2166278.72
127	437423.63	2166252.37
128	437547.84	2166225.16

1	2	3
129	437629.01	2166207.38
130	437804.76	2166169.08
131	438023.89	2166121.48
132	438192.22	2166084.90
133	438342.76	2166052.66
134	438426.17	2166034.90
135	438469.55	2166023.88
136	438494.57	2166015.61
137	438523.13	2166005.80
138	438544.12	2165997.07
139	438552.56	2165999.87
140	438567.89	2165993.31
141	438572.93	2165983.49
142	438579.52	2165980.09
143	438704.08	2165908.07
144	438831.84	2165832.15
78	438921.69	2165778.66
145	432564.84	2161476.36
146	432621.63	2161684.29
147	432645.58	2161733.17
148	432632.62	2161740.50
149	432599.88	2161753.52
150	432574.64	2161702.04
151	432516.60	2161489.53
145	432564.84	2161476.36
152	439243.66	2165586.70
153	439270.45	2165628.67
154	439192.12	2165675.23
155	439169.53	2165673.28
156	439120.97	2165687.84
157	439073.59	2165699.31
158	439056.36	2165699.37
159	439094.90	2165676.05
160	439140.26	2165648.61
161	439184.41	2165621.13
152	439243.66	2165586.70
162	432489.40	2161528.03
163	432489.90	2161529.15
164	432563.00	2161765.70
165	432557.43	2161769.37
166	432517.26	2161787.01
167	432443.02	2161546.78
162	432489.40	2161528.03
168	433654.56	2163542.23
169	433612.07	2163568.71
170	433600.90	2163552.68
171	433586.42	2163536.80
172	433577.46	2163527.20
173	433550.55	2163502.48

1	2	3
174	433520.41	2163481.19
175	433488.96	2163461.93
176	433441.34	2163440.20
177	433386.68	2163416.80
178	433373.63	2163411.03
179	433350.62	2163399.82
180	433332.50	2163389.96
181	433308.52	2163374.36
182	433285.98	2163357.37
183	433259.41	2163332.30
184	433237.47	2163302.62
185	433220.56	2163262.25
186	433178.00	2163149.67
187	433115.71	2162988.40
188	433074.52	2162886.94
189	433044.68	2162816.05
190	432778.90	2162128.86
191	432775.10	2162119.20
192	432781.46	2162113.72
193	432777.59	2162094.82
194	432765.18	2162093.98
195	432746.24	2162044.55
196	432739.13	2162038.31
197	432788.51	2162015.12
198	432800.44	2162046.25
199	432818.94	2162047.50
200	432836.33	2162132.44
201	432834.50	2162134.02
202	433091.05	2162797.33
203	433120.73	2162867.84
204	433162.20	2162969.99
205	433224.71	2163131.82
206	433267.02	2163243.75
207	433281.26	2163277.74
208	433296.97	2163298.99
209	433318.28	2163319.11
210	433337.24	2163333.39
211	433358.12	2163346.98
212	433373.53	2163355.36
213	433394.70	2163365.67
214	433406.63	2163370.95
215	433461.56	2163394.47
216	433512.48	2163417.70
217	433547.92	2163439.41
218	433582.02	2163463.49
219	433612.70	2163491.68
220	433623.17	2163502.90
221	433640.05	2163521.41
168	433654.56	2163542.23



1	2	3
222	440147.85	2165139.55
223	440148.93	2165189.55
224	440141.85	2165192.06
225	440055.57	2165206.69
226	439921.33	2165228.06
227	439885.06	2165234.00
228	439854.30	2165239.96
229	439833.47	2165245.96
230	439885.05	2165183.33
231	439913.36	2165178.70
232	440047.46	2165157.35
233	440129.25	2165143.48
234	440139.21	2165139.96
222	440147.85	2165139.55
235	433588.30	2163583.57
236	433545.85	2163610.11
237	433539.89	2163601.57
238	433522.34	2163582.48
239	433501.40	2163563.25
240	433477.67	2163546.49
241	433452.26	2163530.91
242	433409.81	2163511.55
243	433355.53	2163488.32
244	433340.74	2163481.76
245	433314.89	2163469.17
246	433292.55	2163457.02
247	433263.73	2163438.27
248	433235.59	2163417.06
249	433200.82	2163384.26
250	433170.40	2163343.11
251	433147.19	2163295.03
252	433135.00	2163258.31
253	433066.01	2163084.68
254	433020.53	2162970.95
255	432965.31	2162828.97
256	432835.95	2162485.29
257	432761.99	2162303.20
258	432711.03	2162180.76
259	432692.39	2162183.00
260	432670.51	2162099.50
261	432679.87	2162089.45
262	432669.35	2162061.81
263	432721.43	2162043.89
264	432720.29	2162055.09
265	432737.67	2162100.74
266	432725.85	2162113.44
267	432729.71	2162128.16
268	432744.94	2162126.33
269	432751.88	2162148.80

1	2	3
270	432808.23	2162284.18
271	432882.52	2162467.07
272	433012.01	2162811.10
273	433067.04	2162952.60
274	433112.46	2163066.17
275	433182.00	2163241.19
276	433193.62	2163276.21
277	433213.39	2163317.15
278	433238.38	2163350.95
279	433267.46	2163381.46
280	433300.24	2163396.77
281	433316.77	2163414.19
282	433337.06	2163426.10
283	433361.83	2163436.42
284	433375.50	2163442.48
285	433430.02	2163465.81
286	433475.79	2163486.69
287	433505.19	2163504.71
288	433532.87	2163524.26
289	433557.72	2163547.09
290	433578.97	2163570.20
235	433588.30	2163583.57
291	440056.74	2165082.37
292	440064.79	2165131.72
293	439909.56	2165157.03
294	439891.97	2165160.20
295	439889.19	2165109.89
296	439901.11	2165107.75
291	440056.74	2165082.37
297	433896.86	2164497.08
298	433846.51	2164518.87
299	433816.66	2164480.92
300	433784.24	2164432.48
301	433769.34	2164406.62
302	433761.68	2164392.04
303	433744.47	2164355.69
304	433733.06	2164324.94
305	433724.86	2164296.41
306	433716.72	2164260.66
307	433714.00	2164235.14
308	433711.78	2164208.96
309	433764.16	2164233.90
310	433766.13	2164252.44
311	433773.30	2164283.95
312	433780.59	2164309.31
313	433790.59	2164336.26
314	433806.43	2164369.71
315	433813.15	2164382.51
316	433826.72	2164406.06

1	2	3
317	433857.15	2164451.52
318	433883.82	2164485.43
297	433896.86	2164497.08
319	433961.41	2164456.05
320	433918.22	2164485.32
321	433900.65	2164469.62
322	433875.77	2164437.99
323	433845.84	2164394.17
324	433833.31	2164371.42
325	433827.02	2164359.44
326	433811.81	2164327.32
327	433802.46	2164302.12
328	433795.58	2164278.22
329	433793.90	2164270.83
330	433838.27	2164240.44
331	433844.02	2164265.75
332	433849.99	2164286.49
333	433857.93	2164307.89
334	433871.77	2164337.11
335	433877.35	2164347.74
336	433888.48	2164367.95
337	433916.11	2164408.40
338	433937.24	2164435.26
339	433955.17	2164451.29
319	433961.41	2164456.05

---

Приложение № 2  
к приказу Министерства  
транспорта и дорожного  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 27 октября 2020 г. № 82-Н

**План границ объекта**

Придорожные полосы автомобильной дороги  
Кукнур - Эшполдино, расположенной по адресу:  
Республика Марий Эл, Сернурский район

