

# აქტი

ხაშურის საავგონო დეკო

10.06.21.

ჩვენ ხაშურის საავგონო დეკოს თანამშრომლებმა შევადგინეთ აქტი მასზე რომ, საავგონო დეკოს წევრობის ფორმირების უზანსე გეგმა 95 ცალი საბუჯეს კვანძით დაუკომპლექტებელი, უვარგისი წვითივალა. წევრობის ნომრები და პარამეტრები მოყვანილია ცხრილში.

№	საავგონო დეკოს დასახელება (კოდი)	სამქროს დასახელება (კოდი)	წევრობის №	დეკოს ტიპი	დეკოს დამზადება		ვუ-89 შევსების თარიღი		დეკოს მოზამქმის ნაწილის		წევრობის არტახის სისქე	წევრობის ქიბის სისქე	წევრობის სისქე	წევრობის სისქე	ვუ-89 №
					ქარხანა	თარიღი	თვე	დაზიან. კოდი	ფენჯა	ფენჯა					
1	506	43 OH	6045	py-1-ш	60	92	06.21	125	192.25	191.25	29	28	25	25	№1
2	506	43 OH	610917	py-1-ш	39	86	06.21	125	190.27	191.52	28	28	25	25	№1
3	506	43 OH	2657	py-1-ш	39	86	06.21	125	190.35	191.47	28	27	24	24	№1
4	506	43 OH	516566	py-1-ш	39	88	06.21	125	191.68	192.66	28	28	24	24	№1
5	506	43 OH	077306	py-1-ш	29	79	06.21	125	191.52	192.48	30	30	24	24	№1
6	506	43 OH	511264	py-1-ш	39	85	06.21	125	190.48	191.53	31	30	25	25	№1
7	506	43 OH	13627	py-1-ш	39	91	06.21	125	190.23	191.17	29	29	25	25	№1
8	506	43 OH	26930	py-1-ш	39	88	06.21	125	191.99	192.89	29	29	26	26	№1
9	506	43 OH	411005	py-1-ш	29	88	06.21	125	190.56	191.54	31	31	25	25	№1
10	506	43 OH	312147	py-1-ш	39	85	06.21	125	189.40	190.36	30	30	24	24	№1
11	506	43 OH	223869	py-1-ш	29	84	06.21	125	191.17	192.22	30	30	24	24	№1
12	506	43 OH	93710	py-1-ш	186	88	06.21	125	194.19	194.97	26	26	24	24	№1
13	506	43 OH	6880	py-1-ш	39	84	06.21	125	192.0	193.10	25	26	24	24	№1
14	506	43 OH	75739	py-1-ш	39	91	06.21	125	189.60	190.57	29	29	24	24	№1
15	506	43 OH	036193	py-1-ш	39	83	06.21	125	189.67	190.75	29	29	24	24	№1
16	506	43 OH	517099	py-1-ш	5	88	06.21	125	192.32	193.44	29	29	25	25	№1
17	506	43 OH	17511	py-1-ш	93	73	06.21	125	192.55	193.57	29	29	24	24	№1
18	506	43 OH	302243	py-1-ш	90	82	06.21	125	187.43	188.42	29	29	23	23	№1
19	506	43 OH	10015	py-1-ш	62	89	06.21	125	184.10	185.12	30	30	24	24	№1
20	506	43 OH	410049	py-1-ш	39	85	06.21	125	192.50	193.40	29	29	24	24	№1
21	506	43 OH	1056	py-1-ш	29	90	06.21	125	192.40	193.11	31	31	25	25	№2
22	506	43 OH	15791	py-1-ш	29	82	06.21	125	192.43	193.44	30	30	25	25	№2
23	506	43 OH	308825	py-1-ш	029	91	06.21	125	192.38	193.27	29	29	23	23	№2

24	506	43 OH	76284	pv-1-w	29	78	06.21	125	190,85	191,75	28	28	24	24	No2
25	506	43 OH	12292	pv-1-w	186	88	06.21	125	190,73	191,63	28	28	23	23	No2
26	506	43 OH	464661	pv-1-w	29	81	06.21	125	190,10	191,15	29	29	24	24	No2
27	506	43 OH	79494	pv-1-w	29	94	06.21	125	191,15	192,13	28	28	24	24	No2
28	506	43 OH	676366	pv-1-w	29	86	06.21	125	190,52	191,47	28	28	24	24	No2
29	506	43 OH	61318	pv-1-w	39	85	06.21	125	190,35	191,28	31	31	24	24	No2
30	506	43 OH	3277	pv-1-w	186	89	06.21	125	189,57	190,47	30	30	24	24	No2
31	506	43 OH	510120	pv-1-w	39	84	06.21	125	190,86	191,75	26	26	24	24	No2
32	506	43 OH	619471	pv-1-w	39	88	06.21	125	190,93	191,96	29	29	24	24	No2
33	506	43 OH	12704	pv-1-w	39	87	06.21	125	190,16	191,20	29	29	25	25	No2
34	506	43 OH	21136	pv-1-w	39	90	06.21	125	190,85	191,74	31	31	25	25	No2
35	506	43 OH	257320	pv-1-w	29	92	06.21	125	190,90	191,87	30	30	24	24	No2
36	506	43 OH	27255	pv-1-w	39	89	06.21	125	190,03	190,98	31	31	24	24	No2
37	506	43 OH	35148	pv-1-w	39	83	06.21	125	190,20	191,12	31	31	24	24	No2
38	506	43 OH	16098	pv-1-w	1164	06	06.21	125	190,41	191,44	30	30	23	23	No2
39	506	43 OH	17099	pv-1-w	5	86	06.21	125	190,55	191,63	29	29	24	24	No2
40	506	43 OH	4753	pv-1-w	60	88	06.21	125	190,23	191,17	29	29	25	25	No2
41	506	43 OH	178	pv-1-w	0039	06	06.21	125	190,23	191,20	29	29	24	24	No2
42	506	43 OH	84	pv-1-w	9	82	06.21	125	193,40	194,26	29	29	24	24	No3
43	506	43 OH	30663	pv-1-w	029	90	06.21	125	193,45	194,56	29	29	25	25	No3
44	506	43 OH	361	pv-1-w	29	86	06.21	125	195,89	196,67	30	30	24	24	No3
45	506	43 OH	18037	pv-1-w	93	72	06.21	125	195,25	196,36	31	31	24	24	No3
46	506	43 OH	618348	pv-1-w	68	83	06.21	125	190,88	191,76	31	31	24	24	No3
47	506	43 OH	25897	pv-1-w	5	74	06.21	125	190,09	191,68	30	30	24	24	No3
48	506	43 OH	478177	pv-1-w	029	89	06.21	125	191,41	192,54	29	29	24	24	No3
49	506	43 OH	737283	pv-1-w	29	96	06.21	125	193,05	194,01	28	28	24	24	No3
50	506	43 OH	505252	pv-1-w	5	02	06.21	125	190,47	191,54	28	28	24	24	No3
51	506	43 OH	22570	pv-1-w	1226	02	06.21	125	189,98	190,97	29	29	25	25	No3
52	506	43 OH	61378	pv-1-w	039	85	06.21	125	189,18	190,22	28	28	25	25	No3
53	506	43 OH	223943	pv-1-w	29	92	06.21	125	190,26	191,34	28	28	24	24	No3
54	506	43 OH	152989	pv-1-w	90	92	06.21	125	190,15	191,23	29	29	24	24	No3
55	506	43 OH	626104	pv-1-w	39	85	06.21	125	190,30	191,35	26	26	24	24	No3
56	506	43 OH	966645	pv-1-w	029	02	06.21	125	190,15	191,34	28	27	25	25	No3
57	506	43 OH	545941	pv-1-w	29	85	06.21	125	189,90	190,94	29	29	24	24	No3
58	506	43 OH	415024	pv-1-w	39	90	06.21	125	190,06	191,15	29	29	24	24	No3
59	506	43 OH	655681	pv-1-w	29	81	06.21	125	192,22	193,20	31	31	24	24	No3
60	506	43 OH	359265	pv-1-w	029	93	06.21	125	190,95	191,97	30	30	24	24	No3
61	506	43 OH	597473	pv-1-w	29	89	06.21	125	191,50	192,47	31	31	24	24	No4
62	506	43 OH	406129	pv-1-w	29	85	06.21	125	190,49	191,56	31	31	24	24	No4
63	506	43 OH	26952	pv-1-w	93	76	06.21	125	190,31	191,35	30	30	24	24	No4

64	506	43 OH	078757	py-1-ш	29	87	06.21	125	190,30	191,42	29	29	25	25	№4
65	506	43 OH	12294	py-1-ш	186	88	06.21	125	190,55	191,64	29	29	25	25	№4
66	506	43 OH	618992	py-1-ш	029	96	06.21	125	191,38	192,36	29	29	24	24	№4
67	506	43 OH	96710	py-1-ш	186	88	06.21	125	191,40	192,46	29	29	24	24	№4
68	506	43 OH	031402	py-1-ш	29	91	06.21	125	192,05	193,13	29	29	24	24	№4
69	506	43 OH	22718	py-1-ш	39	92	06.21	125	190,26	191,34	30	30	24	24	№4
70	506	43 OH	110971	py-1-ш	29	83	06.21	125	192,72	193,74	31	31	25	25	№4
71	506	43 OH	26608	py-1-ш	39	70	06.21	125	189,95	190,94	31	31	25	25	№4
72	506	43 OH	8677	py-1-ш	27	76	06.21	125	189,95	190,68	30	30	24	24	№4
73	506	43 OH	607165	py-1-ш	029	95	06.21	125	190,38	191,65	29	29	24	24	№4
74	506	43 OH	060996	py-1-ш	29	91	06.21	125	190,64	191,56	28	28	25	25	№4
75	506	43 OH	212508	py-1-ш	39	81	06.21	125	189,63	190,73	28	28	24	24	№4
76	506	43 OH	3958	py-1-ш	60	84	06.21	125	190,05	191,12	29	29	24	24	№4
77	506	43 OH	42129	py-1-ш	93	75	06.21	125	189,85	190,96	28	28	24	24	№4
78	506	43 OH	4063	py-1-ш	39	91	06.21	125	190,72	191,87	28	28	24	24	№4
79	506	43 OH	58297	py-1-ш	119	83	06.21	125	194,24	195,12	31	31	24	24	№4
80	506	43 OH	70041	py-1-ш	29	96	06.21	125	194,30	195,35	30	30	24	24	№4
81	506	43 OH	600511	py-1-ш	1175	12	06.21	125	199,0	199,56	29	28	25	25	№5
82	506	43 OH	607416	py-1-ш	1175	06	06.21	125	192,15	193,20	29	29	25	25	№5
83	506	43 OH	611746	py-1-ш	39	90	06.21	125	192,20	193,32	29	29	24	24	№5
84	506	43 OH	622059	py-1-ш	39	84	06.21	125	192,45	193,36	27	28	24	24	№5
85	506	43 OH	676680	py-1	029	88	06.21	125	192,15	193,25	30	30	24	24	№5
86	506	43 OH	722556	py-1-ш	29	86	06.21	125	192,05	193,10	25	26	24	24	№5
87	506	43 OH	740196	py-1	029	99	06.21	125	192,22	193,34	28	28	25	25	№5
88	506	43 OH	747497	py-1	39	89	06.21	125	185,21	186,30	28	28	25	25	№5
89	506	43 OH	770923	py-1-ш	39	92	06.21	125	185,63	186,73	29	29	24	24	№5
90	506	43 OH	819053	py-1-ш	60	89	06.21	125	193,05	194,10	28	28	24	24	№5
91	506	43 OH	886352	py-1-ш	186	90	06.21	125	193,15	194,25	28	28	25	25	№5
92	506	43 OH	953588	py-1-ш	29	77	06.21	125	189,85	190,95	29	29	28	28	№5
93	506	43 OH	988777	py-1-ш	39	83	06.21	125	190,30	191,35	26	26	29	29	№5
94	506	43 OH	5131187	py-1-ш	29	86	06.21	125	194,21	195,31	27	27	26	26	№5
95	506	43 OH	5217324	py-1	39	91	06.21	125	194,13	195,14	25	25	28	28	№5

ბაშურის საავაგონო დეპოს უფროსი:

გ.ჩუბინიძე

წყ. რემონტისა და ფორმირების ცენტრის უფროსი:

კ. დონლაძე

წყ. ფორმირების უბნის უფროსი:

ბ. ლომიძე