



## КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ И ЭКОЛОГИИ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 20.10.2022 № 597  
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приложение 2 к приказу Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды от 26.07.2011 № 331 «Об установлении границ и режима зон санитарной охраны источника питьевого водоснабжения»

В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», со статьей 43 Водного кодекса Российской Федерации, постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10 «О введении в действие санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения СанПиН 2.1.4.1110-02», с приказом Министерства экономического развития РФ от 23.11.2018 № 650 «Об установлении формы графического описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, и о признании утратившими силу приказов Минэкономразвития России от 23 марта 2016 г. № 163 и от 4 мая 2018 г. № 236», п. 3.3.11 Положения о Комитете по природным ресурсам и экологии Псковской области, утвержденного постановлением Администрации области от 13.07.2009 № 250, приказом Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области от 25.06.2021 № 317 «Об утверждении

Административного регламента предоставления Комитетом по природным ресурсам и экологии Псковской области государственной услуги по принятию решения об установлении, изменении, прекращении существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения», на основании санитарно-эпидемиологического заключения от 19.07.2011 № 60.01.04.000.Т.000096.07.11,  
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Приложение 2 к приказу Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды от 26.07.2011 № 331 «Об установлении границ и режима зон санитарной охраны источника питьевого водоснабжения» дополнить абзацем следующего содержания:

«Сведения о местоположении границ ЗСО:

Сведения о местоположении границ объекта (скважины 2, I пояс)					
1. Система координат <u>МСК-60, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>п</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности и (при наличии
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	285602.83	2188561.54	Аналитический метод	2.50	—
2	285604.60	2188560.83	Аналитический метод	2.50	—
3	285606.31	2188560.01	Аналитический метод	2.50	—
4	285607.98	2188559.07	Аналитический метод	2.50	—
5	285609.57	2188558.04	Аналитический метод	2.50	—
6	285611.10	2188556.91	Аналитический метод	2.50	—
7	285612.56	2188555.68	Аналитический метод	2.50	—
8	285613.94	2188554.37	Аналитический метод	2.50	—
9	285615.22	2188552.96	Аналитический метод	2.50	—
10	285616.41	2188551.48	Аналитический метод	2.50	—
11	285617.51	2188549.92	Аналитический метод	2.50	—
12	285618.51	2188548.31	Аналитический метод	2.50	—
13	285619.40	2188546.62	Аналитический метод	2.50	—
14	285620.19	2188544.89	Аналитический метод	2.50	—
15	285620.86	2188543.11	Аналитический метод	2.50	—
16	285621.43	2188541.29	Аналитический метод	2.50	—
17	285621.86	2188539.44	Аналитический метод	2.50	—
18	285622.19	2188537.56	Аналитический метод	2.50	—
19	285622.39	2188535.67	Аналитический метод	2.50	—
20	285622.48	2188533.76	Аналитический метод	2.50	—
21	285622.44	2188531.86	Аналитический метод	2.50	—
22	285622.28	2188529.96	Аналитический метод	2.50	—
23	285622.00	2188528.08	Аналитический метод	2.50	—

24	285621.62	2188526.22	Аналитический метод	2.50	—
25	285621.10	2188524.39	Аналитический метод	2.50	—
26	285620.47	2188522.59	Аналитический метод	2.50	—
27	285619.73	2188520.83	Аналитический метод	2.50	—
28	285618.87	2188519.13	Аналитический метод	2.50	—
29	285617.92	2188517.49	Аналитический метод	2.50	—
30	285616.86	2188515.90	Аналитический метод	2.50	—
31	285615.70	2188514.39	Аналитический метод	2.50	—
32	285614.45	2188512.96	Аналитический метод	2.50	—
33	285613.11	2188511.61	Аналитический метод	2.50	—
34	285611.68	2188510.34	Аналитический метод	2.50	—
35	285610.19	2188509.17	Аналитический метод	2.50	—
36	285608.61	2188508.10	Аналитический метод	2.50	—
37	285606.98	2188507.12	Аналитический метод	2.50	—
38	285605.28	2188506.26	Аналитический метод	2.50	—
39	285603.53	2188505.50	Аналитический метод	2.50	—
40	285601.75	2188504.85	Аналитический метод	2.50	—
41	285599.92	2188504.32	Аналитический метод	2.50	—
42	285598.06	2188503.91	Аналитический метод	2.50	—
43	285596.17	2188503.62	Аналитический метод	2.50	—
44	285594.28	2188503.45	Аналитический метод	2.50	—
45	285592.38	2188503.39	Аналитический метод	2.50	—
46	285590.47	2188503.46	Аналитический метод	2.50	—
47	285588.58	2188503.64	Аналитический метод	2.50	—
48	285586.71	2188503.95	Аналитический метод	2.50	—
49	285584.85	2188504.38	Аналитический метод	2.50	—
50	285583.02	2188504.92	Аналитический метод	2.50	—
51	285581.24	2188505.58	Аналитический метод	2.50	—
52	285579.49	2188506.34	Аналитический метод	2.50	—
53	285577.80	2188507.22	Аналитический метод	2.50	—
54	285576.18	2188508.20	Аналитический метод	2.50	—
55	285574.61	2188509.29	Аналитический метод	2.50	—
56	285573.12	2188510.47	Аналитический метод	2.50	—
57	285571.71	2188511.74	Аналитический метод	2.50	—
58	285570.37	2188513.11	Аналитический метод	2.50	—
59	285569.13	2188514.55	Аналитический метод	2.50	—
60	285567.98	2188516.07	Аналитический метод	2.50	—
61	285566.94	2188517.66	Аналитический метод	2.50	—
62	285565.99	2188519.31	Аналитический метод	2.50	—
63	285565.15	2188521.02	Аналитический метод	2.50	—
64	285564.42	2188522.77	Аналитический метод	2.50	—
65	285563.80	2188524.58	Аналитический метод	2.50	—
66	285563.30	2188526.41	Аналитический метод	2.50	—
67	285562.92	2188528.28	Аналитический метод	2.50	—
68	285562.65	2188530.17	Аналитический метод	2.50	—
69	285562.51	2188532.06	Аналитический метод	2.50	—
70	285562.48	2188533.96	Аналитический метод	2.50	—
71	285562.59	2188535.87	Аналитический метод	2.50	—
72	285562.80	2188537.76	Аналитический метод	2.50	—
73	285563.13	2188539.63	Аналитический метод	2.50	—
74	285563.59	2188541.48	Аналитический метод	2.50	—
75	285564.16	2188543.30	Аналитический метод	2.50	—
76	285564.84	2188545.08	Аналитический метод	2.50	—
77	285565.65	2188546.80	Аналитический метод	2.50	—
78	285566.55	2188548.47	Аналитический метод	2.50	—
79	285567.55	2188550.09	Аналитический метод	2.50	—

80	285568.67	2188551.64	Аналитический метод	2.50	—
81	285569.87	2188553.11	Аналитический метод	2.50	—
82	285571.17	2188554.50	Аналитический метод	2.50	—
83	285572.55	2188555.81	Аналитический метод	2.50	—
84	285574.01	2188557.04	Аналитический метод	2.50	—
85	285575.55	2188558.16	Аналитический метод	2.50	—
86	285577.16	2188559.18	Аналитический метод	2.50	—
87	285578.82	2188560.10	Аналитический метод	2.50	—
88	285580.55	2188560.91	Аналитический метод	2.50	—
89	285582.32	2188561.61	Аналитический метод	2.50	—
90	285584.13	2188562.20	Аналитический метод	2.50	—
91	285585.97	2188562.68	Аналитический метод	2.50	—
92	285587.84	2188563.03	Аналитический метод	2.50	—
93	285589.73	2188563.26	Аналитический метод	2.50	—
94	285591.63	2188563.38	Аналитический метод	2.50	—
95	285593.53	2188563.37	Аналитический метод	2.50	—
96	285595.43	2188563.24	Аналитический метод	2.50	—
97	285597.32	2188562.99	Аналитический метод	2.50	—
98	285599.19	2188562.63	Аналитический метод	2.50	—
99	285601.03	2188562.14	Аналитический метод	2.50	—
1	285602.83	2188561.54	Аналитический метод	2.50	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности и (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 2, II пояс)

1. Система координат МСК-60, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности и (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	285602.83	2188561.54	Аналитический метод	2.50	—
2	285604.60	2188560.83	Аналитический метод	2.50	—
3	285606.31	2188560.01	Аналитический метод	2.50	—
4	285607.98	2188559.07	Аналитический метод	2.50	—
5	285609.57	2188558.04	Аналитический метод	2.50	—
6	285611.10	2188556.91	Аналитический метод	2.50	—
7	285612.56	2188555.68	Аналитический метод	2.50	—
8	285613.94	2188554.37	Аналитический метод	2.50	—
9	285615.22	2188552.96	Аналитический метод	2.50	—
10	285616.41	2188551.48	Аналитический метод	2.50	—
11	285617.51	2188549.92	Аналитический метод	2.50	—

12	285618.51	2188548.31	Аналитический метод	2.50	—
13	285619.40	2188546.62	Аналитический метод	2.50	—
14	285620.19	2188544.89	Аналитический метод	2.50	—
15	285620.86	2188543.11	Аналитический метод	2.50	—
16	285621.43	2188541.29	Аналитический метод	2.50	—
17	285621.86	2188539.44	Аналитический метод	2.50	—
18	285622.19	2188537.56	Аналитический метод	2.50	—
19	285622.39	2188535.67	Аналитический метод	2.50	—
20	285622.48	2188533.76	Аналитический метод	2.50	—
21	285622.44	2188531.86	Аналитический метод	2.50	—
22	285622.28	2188529.96	Аналитический метод	2.50	—
23	285622.00	2188528.08	Аналитический метод	2.50	—
24	285621.62	2188526.22	Аналитический метод	2.50	—
25	285621.10	2188524.39	Аналитический метод	2.50	—
26	285620.47	2188522.59	Аналитический метод	2.50	—
27	285619.73	2188520.83	Аналитический метод	2.50	—
28	285618.87	2188519.13	Аналитический метод	2.50	—
29	285617.92	2188517.49	Аналитический метод	2.50	—
30	285616.86	2188515.90	Аналитический метод	2.50	—
31	285615.70	2188514.39	Аналитический метод	2.50	—
32	285614.45	2188512.96	Аналитический метод	2.50	—
33	285613.11	2188511.61	Аналитический метод	2.50	—
34	285611.68	2188510.34	Аналитический метод	2.50	—
35	285610.19	2188509.17	Аналитический метод	2.50	—
36	285608.61	2188508.10	Аналитический метод	2.50	—
37	285606.98	2188507.12	Аналитический метод	2.50	—
38	285605.28	2188506.26	Аналитический метод	2.50	—
39	285603.53	2188505.50	Аналитический метод	2.50	—
40	285601.75	2188504.85	Аналитический метод	2.50	—
41	285599.92	2188504.32	Аналитический метод	2.50	—
42	285598.06	2188503.91	Аналитический метод	2.50	—
43	285596.17	2188503.62	Аналитический метод	2.50	—
44	285594.28	2188503.45	Аналитический метод	2.50	—
45	285592.38	2188503.39	Аналитический метод	2.50	—
46	285590.47	2188503.46	Аналитический метод	2.50	—
47	285588.58	2188503.64	Аналитический метод	2.50	—
48	285586.71	2188503.95	Аналитический метод	2.50	—
49	285584.85	2188504.38	Аналитический метод	2.50	—
50	285583.02	2188504.92	Аналитический метод	2.50	—
51	285581.24	2188505.58	Аналитический метод	2.50	—
52	285579.49	2188506.34	Аналитический метод	2.50	—
53	285577.80	2188507.22	Аналитический метод	2.50	—
54	285576.18	2188508.20	Аналитический метод	2.50	—
55	285574.61	2188509.29	Аналитический метод	2.50	—
56	285573.12	2188510.47	Аналитический метод	2.50	—
57	285571.71	2188511.74	Аналитический метод	2.50	—
58	285570.37	2188513.11	Аналитический метод	2.50	—
59	285569.13	2188514.55	Аналитический метод	2.50	—
60	285567.98	2188516.07	Аналитический метод	2.50	—
61	285566.94	2188517.66	Аналитический метод	2.50	—
62	285565.99	2188519.31	Аналитический метод	2.50	—
63	285565.15	2188521.02	Аналитический метод	2.50	—
64	285564.42	2188522.77	Аналитический метод	2.50	—
65	285563.80	2188524.58	Аналитический метод	2.50	—
66	285563.30	2188526.41	Аналитический метод	2.50	—
67	285562.92	2188528.28	Аналитический метод	2.50	—

68	285562.65	2188530.17	Аналитический метод	2.50	–
69	285562.51	2188532.06	Аналитический метод	2.50	–
70	285562.48	2188533.96	Аналитический метод	2.50	–
71	285562.59	2188535.87	Аналитический метод	2.50	–
72	285562.80	2188537.76	Аналитический метод	2.50	–
73	285563.13	2188539.63	Аналитический метод	2.50	–
74	285563.59	2188541.48	Аналитический метод	2.50	–
75	285564.16	2188543.30	Аналитический метод	2.50	–
76	285564.84	2188545.08	Аналитический метод	2.50	–
77	285565.65	2188546.80	Аналитический метод	2.50	–
78	285566.55	2188548.47	Аналитический метод	2.50	–
79	285567.55	2188550.09	Аналитический метод	2.50	–
80	285568.67	2188551.64	Аналитический метод	2.50	–
81	285569.87	2188553.11	Аналитический метод	2.50	–
82	285571.17	2188554.50	Аналитический метод	2.50	–
83	285572.55	2188555.81	Аналитический метод	2.50	–
84	285574.01	2188557.04	Аналитический метод	2.50	–
85	285575.55	2188558.16	Аналитический метод	2.50	–
86	285577.16	2188559.18	Аналитический метод	2.50	–
87	285578.82	2188560.10	Аналитический метод	2.50	–
88	285580.55	2188560.91	Аналитический метод	2.50	–
89	285582.32	2188561.61	Аналитический метод	2.50	–
90	285584.13	2188562.20	Аналитический метод	2.50	–
91	285585.97	2188562.68	Аналитический метод	2.50	–
92	285587.84	2188563.03	Аналитический метод	2.50	–
93	285589.73	2188563.26	Аналитический метод	2.50	–
94	285591.63	2188563.38	Аналитический метод	2.50	–
95	285593.53	2188563.37	Аналитический метод	2.50	–
96	285595.43	2188563.24	Аналитический метод	2.50	–
97	285597.32	2188562.99	Аналитический метод	2.50	–
98	285599.19	2188562.63	Аналитический метод	2.50	–
99	285601.03	2188562.14	Аналитический метод	2.50	–
1	285602.83	2188561.54	Аналитический метод	2.50	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Сведения о местоположении границ объекта (скважины № 2. III пояс)

1. Система координат МСК-60. зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ). м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

					наличии
1	2	3	4	5	6
1	285579.87	2188495.43	Аналитический метод	2.50	—
2	285582.31	2188494.70	Аналитический метод	2.50	—
3	285584.77	2188494.14	Аналитический метод	2.50	—
4	285587.28	2188493.73	Аналитический метод	2.50	—
5	285589.81	2188493.48	Аналитический метод	2.50	—
6	285592.35	2188493.39	Аналитический метод	2.50	—
7	285594.89	2188493.47	Аналитический метод	2.50	—
8	285597.41	2188493.69	Аналитический метод	2.50	—
9	285599.92	2188494.09	Аналитический метод	2.50	—
10	285602.40	2188494.64	Аналитический метод	2.50	—
11	285604.84	2188495.35	Аналитический метод	2.50	—
12	285607.22	2188496.21	Аналитический метод	2.50	—
13	286210.70	2188746.69	Аналитический метод	2.50	—
14	286213.02	2188747.69	Аналитический метод	2.50	—
15	286215.28	2188748.85	Аналитический метод	2.50	—
16	286217.47	2188750.15	Аналитический метод	2.50	—
17	286219.56	2188751.58	Аналитический метод	2.50	—
18	286221.57	2188753.14	Аналитический метод	2.50	—
19	286223.46	2188754.83	Аналитический метод	2.50	—
20	286225.25	2188756.62	Аналитический метод	2.50	—
21	286226.92	2188758.54	Аналитический метод	2.50	—
22	286228.46	2188760.55	Аналитический метод	2.50	—
23	286229.87	2188762.67	Аналитический метод	2.50	—
24	286231.15	2188764.86	Аналитический метод	2.50	—
25	286232.28	2188767.13	Аналитический метод	2.50	—
26	286233.27	2188769.47	Аналитический метод	2.50	—
27	286234.11	2188771.86	Аналитический метод	2.50	—
28	286234.79	2188774.31	Аналитический метод	2.50	—
29	286235.32	2188776.79	Аналитический метод	2.50	—
30	286235.69	2188779.30	Аналитический метод	2.50	—
31	286235.90	2188781.83	Аналитический метод	2.50	—
32	286235.95	2188784.37	Аналитический метод	2.50	—
33	286235.84	2188786.90	Аналитический метод	2.50	—
34	286235.57	2188789.43	Аналитический метод	2.50	—
35	286235.13	2188791.93	Аналитический метод	2.50	—
36	286234.54	2188794.40	Аналитический метод	2.50	—
37	286233.80	2188796.82	Аналитический метод	2.50	—
38	286232.90	2188799.19	Аналитический метод	2.50	—
39	286231.86	2188801.51	Аналитический метод	2.50	—
40	286230.66	2188803.75	Аналитический метод	2.50	—
41	286229.34	2188805.91	Аналитический метод	2.50	—
42	286227.87	2188807.99	Аналитический метод	2.50	—
43	286226.28	2188809.96	Аналитический метод	2.50	—
44	286224.56	2188811.83	Аналитический метод	2.50	—
45	286222.73	2188813.58	Аналитический метод	2.50	—
46	286220.79	2188815.23	Аналитический метод	2.50	—
47	286218.75	2188816.74	Аналитический метод	2.50	—
48	286216.62	2188818.12	Аналитический метод	2.50	—
49	286214.41	2188819.36	Аналитический метод	2.50	—
50	286212.11	2188820.46	Аналитический метод	2.50	—
51	286209.76	2188821.41	Аналитический метод	2.50	—
52	286207.35	2188822.21	Аналитический метод	2.50	—
53	286204.90	2188822.86	Аналитический метод	2.50	—
54	286202.41	2188823.35	Аналитический метод	2.50	—

55	286199.90	2188823.68	Аналитический метод	2.50	
56	286197.36	2188823.84	Аналитический метод	2.50	
57	286194.82	2188823.85	Аналитический метод	2.50	
58	286192.28	2188823.70	Аналитический метод	2.50	
59	286189.77	2188823.38	Аналитический метод	2.50	
60	286187.27	2188822.92	Аналитический метод	2.50	
61	286184.82	2188822.29	Аналитический метод	2.50	
62	286182.40	2188821.50	Аналитический метод	2.50	
63	286180.04	2188820.56	Аналитический метод	2.50	
64	285576.57	2188570.09	Аналитический метод	2.50	
65	285574.27	2188569.01	Аналитический метод	2.50	
66	285572.05	2188567.77	Аналитический метод	2.50	
67	285569.91	2188566.41	Аналитический метод	2.50	
68	285567.86	2188564.92	Аналитический метод	2.50	
69	285565.91	2188563.29	Аналитический метод	2.50	
70	285564.07	2188561.54	Аналитический метод	2.50	
71	285562.34	2188559.68	Аналитический метод	2.50	
72	285560.73	2188557.72	Аналитический метод	2.50	
73	285559.26	2188555.66	Аналитический метод	2.50	
74	285557.91	2188553.50	Аналитический метод	2.50	
75	285556.70	2188551.27	Аналитический метод	2.50	
76	285555.64	2188548.97	Аналитический метод	2.50	
77	285554.73	2188546.59	Аналитический метод	2.50	
78	285553.97	2188544.18	Аналитический метод	2.50	
79	285553.36	2188541.72	Аналитический метод	2.50	
80	285552.91	2188539.21	Аналитический метод	2.50	
81	285552.62	2188536.69	Аналитический метод	2.50	
82	285552.48	2188534.16	Аналитический метод	2.50	
83	285552.51	2188531.62	Аналитический метод	2.50	
84	285552.71	2188529.09	Аналитический метод	2.50	
85	285553.06	2188526.58	Аналитический метод	2.50	
86	285553.57	2188524.09	Аналитический метод	2.50	
87	285554.25	2188521.64	Аналитический метод	2.50	
88	285555.06	2188519.24	Аналитический метод	2.50	
89	285556.04	2188516.89	Аналитический метод	2.50	
90	285557.16	2188514.62	Аналитический метод	2.50	
91	285558.42	2188512.42	Аналитический метод	2.50	
92	285559.82	2188510.30	Аналитический метод	2.50	
93	285561.35	2188508.27	Аналитический метод	2.50	
94	285563.00	2188506.35	Аналитический метод	2.50	
95	285564.78	2188504.53	Аналитический метод	2.50	
96	285566.66	2188502.84	Аналитический метод	2.50	
97	285568.66	2188501.26	Аналитический метод	2.50	
98	285570.74	2188499.81	Аналитический метод	2.50	
99	285572.91	2188498.50	Аналитический метод	2.50	
100	285575.17	2188497.33	Аналитический метод	2.50	
101	285577.49	2188496.31	Аналитический метод	2.50	
1	285579.87	2188495.43	Аналитический метод	2.50	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6



-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---

».

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя комитета – начальника отдела недропользования Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области Н.С.Лапшина.

Председатель Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области



В.Ю.Мусатов