

ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 18 сентября 2007 г. N 1259

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ
О КОМПЛЕКСНОМ (ЛАНДШАФТНОМ) ГОСУДАРСТВЕННОМ
ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ВАНСКАЯ ЛУКА"
УСТЮЖЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

(в ред. постановления Правительства Вологодской области
от 20.01.2009 N 22)

В соответствии с Федеральными законами от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации", от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", статьями 8, 11 закона области от 30 октября 1998 года N 304-ОЗ "Об особо охраняемых природных территориях Вологодской области" и в целях сохранения природных ландшафтов и редких, исчезающих видов растений Правительство области постановляет:

1. Утвердить Положение о комплексном (ландшафтном) государственном природном заказнике областного значения "Ванская Лука" Устюженского муниципального района Вологодской области (прилагается).

2. Рекомендовать администрации Устюженского муниципального района (Н.В. Платонов) проинформировать население района о режиме природопользования на территории комплексного (ландшафтного) государственного природного заказника областного значения "Ванская Лука".

3. Внести изменения в приложение N 2 к решению Исполнительного комитета Вологодского областного Совета народных депутатов от 31 августа 1989 года N 375 "Об утверждении государственных заказников и памятников природы областного значения", изложив пункт 3 в следующей редакции:

3.	"Ванская Лука"	Устюженский муниципальный район, СПК "Сосновый бор", ЗАО "Утро", Северное лесничество Устюженского сельхозхоза филиала ГУ "Вологдасельлес", кварталы 14, 17, 18; муниципальное образование Моденское; муниципальное образование Ленъевское; крестьянско-фермерское хозяйство "Новатор"; прилегающая к заказнику часть р. Мологи по фарватеру	1740 га	ЗАО "Утро", СПК "Сосновый бор", муниципальное образование Моденское, муниципальное образование Ленъевское, крестьянско-фермерское хозяйство "Новатор"	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды области	Уникальный для области геоморфологический и биоценологический комплекс в долине р. Мологи с остатками реликтовых дубрав на прирусловых гривах, на территории произрастают многие виды охраняемых растений, находятся нерестилища рыб. Значение: историческое, эстетическое, научное	Запрет на проведение сплошных рубок, строительства, мелиорации, охоты. Запрещена промышленная заготовка недревесных и (или) пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
----	----------------	--	---------	---	--	---	---

Губернатор области
В.Е.ПОЗГАЛЕВ

Утверждено
Постановлением
Правительства области
от 18 сентября 2007 г. N 1259
(приложение)

**ПОЛОЖЕНИЕ
О КОМПЛЕКСНОМ (ЛАНДШАФТНОМ) ГОСУДАРСТВЕННОМ
ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ВАНСКАЯ ЛУКА"
УСТЮЖЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
(ДАЛЕЕ - ПОЛОЖЕНИЕ)**

(в ред. постановления Правительства Вологодской области
от 20.01.2009 N 22)

**1. Наименование особо охраняемой природной
территории (ООПТ) и ее характер**

Комплексный (ландшафтный) государственный природный заказник областного значения "Ванская Лука" Устюженского муниципального района Вологодской области.

Заказник образован решением Исполнительного комитета Вологодского областного Совета народных депутатов от 31 августа 1989 года N 375 "Об утверждении государственных заказников и памятников природы областного значения" без изъятия земель из хозяйственной эксплуатации.

2. Статус, категория и профиль ООПТ

Статус: региональный (областной).

Категория: государственный природный заказник.

Профиль: комплексный (ландшафтный).

3. Местонахождение и площадь

(в ред. постановления Правительства Вологодской области
от 20.01.2009 N 22)

Вологодская область, Устюженский муниципальный район, в 22 км к северо-востоку от города Устюжны, в левобережной части нижнего течения реки Мологи.

Общая площадь - 2489,6 га.

3.1. Задачи ООПТ

(введен постановлением Правительства Вологодской области
от 20.01.2009 N 22)

Охрана уникального природного комплекса долины реки Мологи, включающего объекты живой и неживой природы. Сохранение сообществ лесных, речных и пойменных животных, в том числе редких для Вологодской области сообществ животных широколиственных лесов. Сохранение видов растений и животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Вологодской области.

4. Описание границ ООПТ

(в ред. постановления Правительства Вологодской области
от 20.01.2009 N 22)

В состав территории включены земельные участки, находящиеся в коллективно-долевой собственности ЗАО "Утро", примыкающие к южной границе населенного пункта Ванское и ограниченные рекой Мологой.

От точки А граница проходит в северо-восточном направлении, пересекая реку Мологу с правого берега на левый берег, до устья реки Ваня (точка Б). От точки Б до точки В граница проходит по левому берегу реки Ваня в северо-западном, северо-восточном и северном направлениях. Затем граница меняет свое направление на северо-восток и, пересекая лесной массив на территории ЗАО "Утро", доходит до границы квартала 66 ГУ ВО "Устюженский лесхоз"

(участок государственного лесного фонда). От точки В до точки Г граница проходит ломаной линией по границе ЗАО "Утро" по смежеству с землями ГУ ВО "Устюженский лесхоз" (участок государственного лесного фонда, квартал 66). От точки Г до точки Д граница проходит ломаной линией в юго-восточном и северо-восточном направлениях по землям ЗАО "Утро" (муниципальное образование Лентьевское) и состоит из нескольких отрезков: от точки Г граница идет по южной стороне осушительных каналов мелиоративной системы сенокосного массива и далее по левому берегу ручья, впадающего в реку Мологу, до пересечения с полевой дорогой; далее граница проходит по полевой дороге по смежеству с участком крестьянского (фермерского) хозяйства "Новатор" и контуром пашни, находящимся в коллективно-долевой собственности ЗАО "Утро", и, пересекая скотопрогон, выходит на берег реки Мологи по полевой дороге и доходит до населенного пункта Малое Ванское; далее по юго-восточной границе населенных пунктов Малое Ванское и Ванское граница ООПТ доходит до канавы, по южной стороне которой идет до участка земель сельсовета и, огибая его с южной стороны, выходит на точку Д. От точки Д до точки Е граница проходит в южном направлении до границы участка ЛПХ Чистяковой Е.В. От точки Е до точки Ж граница проходит в юго-западном направлении по границе участка ЛПХ Чистяковой Е.В. От точки Ж до точки И граница проходит в юго-восточном направлении от границы участка ЛПХ Чистяковой Е.В. до западной границы участка ЛПХ Чистяковой Е.В. От точки И до точки Л граница проходит в юго-восточном, северо-восточном направлении по границе участка ЛПХ Чистяковой Е.В. до южной границы ЛПХ Полянковича П.В. От точки Л до точки М граница проходит в северо-восточном направлении по границе участка ЛПХ Полянковича П.В. до южной границы участка ЛПХ Кручинина А.Н. От точки Л до точки М граница проходит в северо-восточном направлении по границе участка ЛПХ Кручинина А.Н. до южной границы участка ЛПХ Коневина О.В. От точки М до точки О граница проходит в северо-восточном направлении по границе участка ЛПХ Коневина О.В. до южной границы участка ЛПХ Петрова В.И. От точки О до точки П граница проходит в северо-восточном направлении по границе участка ЛПХ Петрова В.И. до левого берега реки Мологи. От точки П до точки Р граница проходит от левого берега реки Мологи в юго-восточном направлении до ее середины и далее в юго-западном направлении по середине реки Мологи до острова. Точки Р и С находятся в северо-восточной и юго-западной части острова на середине реки Мологи. Граница проходит в юго-западном направлении, разделяя остров на две части, между землепользованиями СПК "Сосновый бор" (юго-восточная часть) и ЗАО "Утро" (северо-западная часть). От точки С до точки Т граница проходит в юго-западном, юго-восточном и южном направлениях по середине реки Мологи, затем в восточном направлении на протяжении 1 км от середины реки до правого берега в месте примыкания автодороги Слуды - Модно. От точки Т до точки У граница проходит в юго-западном и западном направлениях по правому берегу реки Мологи до устья реки Ластовки. В точке У граница меняет свое направление на юго-западное и на протяжении 200 метров проходит по восточной стороне квартала 17 ГУ ВО "Устюженский лесхоз" и далее поворачивает в северо-западном направлении и проходит по условной границе водоохранной зоны реки Мологи шириной 200 метров по землям ГУ ВО "Устюженский лесхоз" (кварталы 17, 15, 12, 2) до пересечения с границей СПК "Сосновый бор". Затем по границе между землями СПК "Сосновый бор" и ГУ ВО "Устюженский лесхоз" в северо-западном направлении доходит до точки Ф, включая земельный участок сельхозпредприятия в границу ООПТ. В точке Ф граница поворачивает на северо-восток и проходит по землям СПК "Сосновый бор" до правого берега реки Мологи (точки А).

Из состава территории государственного природного заказника исключены личные подсобные хозяйства на основании "Протокола (акта) согласования границ" от 14 июля 2008 года, в котором представителями заинтересованных сторон заявлен отказ от включения данных земельных участков в границы ООПТ: от точки Х до точки Ц - по границе участка ЛПХ Крюц В.И. до западной границы ЛПХ Кольцова Н.А.; от точки Ц до точки Ч - по границе ЛПХ Кольцова Н.А. до восточной границы участка ЛПХ Крюц В.И.; от точки Ч до точки Х - по границе участка ЛПХ Крюц В.И. до точки Х; от точки Ш до точки Ш - по границе участка ЛПХ Крюц В.И.; от точки Щ до точки Щ - по границе участка ЛПХ Крюц В.И.; от точки Э до точки Э - по границе участка ЛПХ Крюц В.И.; от точки Ю до точки Ю - по границе участка ЛПХ Крюц В.И.

Карта-схема границ комплексного (ландшафтного) государственного природного заказника "Ванская Лука" Устюженского муниципального района Вологодской области приведена в приложении 1 к настоящему Положению.

Каталог координат поворотных точек границы комплексного (ландшафтного) государственного природного заказника "Ванская Лука" Устюженского муниципального района Вологодской области приведен в приложении 2 к настоящему Положению.

5. Землепользователь

ЗАО "Утро", муниципальное образование Моденское, муниципальное образование Лентьевское, администрация Устюженского муниципального района, крестьянско-фермерское

хозяйство "Новатор".

(в ред. постановления Правительства Вологодской области от 20.01.2009 N 22)

6. Обоснование необходимости создания ООПТ и ее значимость

Природные комплексы Молого-Судского ландшафтного района, комплекс пойменных форм рельефа, реликтовые леса научного значения с участием дуба черешчатого на северо-восточной границе ареала, редкие виды растений и животных.

Около 47% земель заказника занято лесами, 24% - лугами. Леса поймы чаще всего представлены березняками, черноольшаниками или ивняками. На долю сосняков надпойменной террасы приходится не более 9% лесопокрытой площади. Черноольшаники логовые имеют смешанный состав древостоя, местами, в древесном ярусе, появляются береза бородавчатая и дуб черешчатый, занесенный в Красную книгу Вологодской области.

Флора насчитывает около 300 видов, среди них 35 видов лишайников, 20 мхов, 12 папоротникообразных, 6 голосеменных и около 220 видов цветковых. В целом флористический состав характеризуется господством обычных таежных видов.

Довольно разнообразен фитоценотический состав лугов. Небольшими участками встречаются типичные крупнозлаковые пойменные луга с доминированием костреца безостого, реже двукисточника тростниковидного.

"Ванская Лука" является резерватом многих охраняемых растений области. Кроме дуба черешчатого имеются молодило шароносное, прострел раскрытый, тонконог сизый, ежевика сизая и другие виды.

Разнообразен животный мир заказника. Здесь постоянно обитают лось, кабан, енотовидная собака, лисица, заяц-беляк, белка. Изредка встречаются волк и медведь. В многочисленных заливах и протоках селятся водная полевка, ондатра, европейский бобр. Зарегистрировано более 100 видов птиц.

7. Режим

7.1. На территории заказника запрещаются:

- проведение сплошных рубок;
- осуществление охоты и ведение охотничьего хозяйства;

(в ред. постановления Правительства Вологодской области от 20.01.2009 N 22)

- подсочка деревьев;
- все виды мелиоративных работ;
- строительство объектов, не относящихся к функционированию заказника;
- проезд и стоянка автотранспорта вне дорог, не связанного с функционированием заказника, за исключением транспортных средств специального назначения (пожарной, скорой медицинской помощи, милиции);

- захламливание территории и засорение водных объектов в границах ООПТ;

(в ред. постановления Правительства Вологодской области от 20.01.2009 N 22)

- геологоразведочные изыскания и добыча полезных ископаемых;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических веществ защиты растений и стимуляторов роста;
- разжигание костров, разбивка палаток, устройство туристических лагерей (за исключением научного и экологического маршрутного туризма по согласованию с охраняющей организацией);
- промышленная заготовка недревесных и (или) пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;

абзац исключен. - Постановление Правительства Вологодской области от 20.01.2009 N 22.

7.2. На территории государственного природного заказника разрешается:

- проведение научных исследований по согласованию с Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды области (далее - Департамент) и с учетом ограничений, установленных подпунктом 7.1 настоящего Положения;

- заготовка гражданами пищевых лесных ресурсов и сбор ими лекарственных растений для собственных нужд;

- сбор ботанических и зоологических коллекций, за исключением объектов, занесенных в Красную книгу Вологодской области и Красную книгу Российской Федерации;

- культурно-познавательный, экологический маршрутный туризм по согласованию с Департаментом и с учетом ограничений, установленных подпунктом 7.1 настоящего Положения;

- осуществление выборочных рубок только погибших и поврежденных лесных насаждений в соответствии с лесным законодательством и по согласованию с Департаментом;

- спортивное и любительское рыболовство;

- сенокосение на отведенных территориях.

(пп. 7.2 в ред. постановления Правительства Вологодской области от 20.01.2009 N 22)

8. Срок действия - бессрочно.

9. Организация охраны

9.1. Обязанности по охране (содержание границ, установление аншлагов, контроль за соблюдением режима природопользования) комплексного (ландшафтного) государственного природного заказника "Ванская Лука" возлагаются на департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды области.

9.2. Функции охраны департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды области выполняет через специально созданные для этой цели структурные подразделения или организации, наделенные соответствующими полномочиями.

Права лиц, осуществляющих охрану ООПТ, и их ответственность устанавливаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

9.3. К охране заказника могут привлекаться общественные инспекции по охране природы в соответствии с положениями о них. Граждане и юридические лица, включая общественные объединения, могут оказывать содействие государственным органам в мероприятиях по охране и функционированию заказника.

9.4. Исключен. - Постановление Правительства Вологодской области от 20.01.2009 N 22.

9.5. Государственный контроль за соблюдением режима особо охраняемой природной территории осуществляется департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды области.

10. Финансирование

(в ред. постановления Правительства Вологодской области
от 20.01.2009 N 22)

Финансирование работ по содержанию и охране государственного природного заказника осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период, и иных не запрещенных законом источников.

11. Ответственность за нарушение режима заказника

11.1. Нарушение установленного режима или иных правил охраны и использования окружающей природной среды и природных ресурсов в пределах особо охраняемой природной территории влечет за собой ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.

(в ред. постановления Правительства Вологодской области от 20.01.2009 N 22)

11.2. Вред, причиненный природным объектам и комплексам в границах заказника, подлежит возмещению в соответствии с порядком, установленным законодательством Российской Федерации.

КАРТА-СХЕМА
ГРАНИЦ КОМПЛЕКСНОГО (ЛАНДШАФТНОГО)
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА "ВАНСКАЯ ЛУКА"
УСТЮЖЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

(в ред. постановления Правительства Вологодской области
от 20.01.2009 N 22)

Рисунок не приводится.

КАТАЛОГ
КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК
ГРАНИЦЫ КОМПЛЕКСНОГО (ЛАНДШАФТНОГО)
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА "ВАНСКАЯ ЛУКА"
УСТЮЖЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

(введено постановлением Правительства Вологодской области
от 20.01.2009 N 22)

N п/п	X, м	Y, м
1 (т. А)	312490.29	1313629.23
2 (т. Б)	312763.21	1313590.72
3	312795.77	1313698.18
4	312849.30	1313693.90
5	312883.97	1313680.74
6	312910.88	1313669.97
7	312941.37	1313547.24
8	312970.07	1313619.13
9	312990.99	1313601.78
10	313011.32	1313589.82
11	313031.05	1313581.44
12	313068.72	1313573.67
13	313108.38	1313553.23
14	313135.29	1313541.87
15	313162.20	1313542.85
16	313180.26	1313554.38
17	313194.86	1313572.07
18	313206.77	1313595.90
19	313212.53	1313637.03
20	313227.33	1313659.78
21	313233.86	1313668.62
22	313236.55	1313683.23
23	313237.70	1313696.68
24	313247.69	1313713.21
25	313263.44	1313732.05
26	313286.11	1313756.65
27	313292.64	1313773.95
28	313297.25	1313780.87
29	313305.70	1313788.94
30	313313.77	1313789.71
31	313319.15	1313787.40
32	313323.38	1313780.48
33	313323.38	1313772.03
34	313323.38	1313760.88
35	313324.91	1313754.34
36	313328.37	1313749.73
37	313334.13	1313744.73
38	313354.23	1313743.16
39	313361.53	1313741.23
40	313364.99	1313735.47
41	313369.22	1313726.24
42	313373.44	1313723.55
43	313381.13	1313723.55
44	313395.73	1313727.39
45	313404.18	1313727.39
46	313411.09	1313723.94
47	313418.78	1313712.79

48	313428.38	1313708.94
49	313434.91	1313709.33
50	313443.37	1313715.48
51	313455.52	1313726.29
52	313476.65	1313726.29
53	313480.88	1313730.90
54	313492.02	1313753.19
55	313497.40	1313757.42
56	313507.39	1313759.73
57	313524.68	1313760.50
58	313541.20	1313758.19
59	313551.57	1313756.27
60	313581.94	1313751.66
61	313583.46	1313739.74
62	313616.88	1313741.28
63	313637.08	1313736.62
64	313650.91	1313728.94
65	313658.60	1313723.17
66	313667.05	1313718.94
67	313676.27	1313719.71
68	313690.10	1313726.25
69	313705.86	1313735.86
70	313715.33	1313737.97
71 (т. Б)	313874.45	1313902.79
72	313678.46	1314304.51
73	313923.22	1314321.78
74 (т. Г)	313938.47	1314335.07
75	313972.60	1314641.65
76	313948.00	1314641.15
77	313967.19	1314709.60
78	314101.61	1315165.38
79	314123.94	1315244.50
80	314063.90	1315265.68
81	313918.71	1315594.61
82	313779.12	1315911.54
83	313725.71	1316039.88
84	313729.65	1316055.64
85	313685.35	1316117.19
86	313662.22	1316144.77
87	313637.61	1316165.45
88	313572.16	1316246.70
89	313529.34	1316300.37
90	313516.73	1316321.37
91	313508.86	1316335.65
92	313500.98	1316361.25
93	313493.60	1316394.24
94	313478.34	1316432.65
95	313468.50	1316463.18
96	313440.94	1316511.93
97	313406.98	1316574.96
98	313336.11	1316681.82
99	313318.11	1316712.68
100	313304.82	1316739.76
101	313291.04	1316777.68
102	313279.22	1316825.44
103	313255.11	1316879.12
104	313243.30	1316898.81
105	313228.53	1316914.08
106	313218.20	1316939.68
107	313207.37	1316988.93
108	313192.11	1317012.56

109	313168.00	1317031.27
110	313150.77	1317049.49
111	313133.05	1317087.41
112	313130.98	1317098.04
113	313134.43	1317109.86
114	313136.40	1317122.17
115	313136.40	1317132.51
116	313132.46	1317140.88
117	313124.59	1317147.77
118	313119.67	1317165.50
119	313115.24	1317172.40
120	313091.12	1317185.69
121	313082.12	1317195.11
122	313076.71	1317215.30
123	313068.84	1317235.98
124	313057.52	1317251.74
125	313046.20	1317266.02
126	313034.88	1317295.56
127	313024.05	1317312.31
128	313018.63	1317325.60
129	312999.44	1317350.22
130	312995.50	1317362.53
131	312980.25	1317369.43
132	312982.71	1317403.90
133	312990.09	1317450.18
134	313006.82	1317499.43
135	313065.93	1317602.10
136	313148.12	1317733.08
137	313193.90	1317786.76
138	313232.78	1317825.66
139	313254.59	1317851.94
140	313272.80	1317880.99
141	313285.60	1317912.51
142	313320.05	1317969.63
143	313352.04	1318033.15
144	313374.73	1318078.31
145	313355.81	1318090.93
146	313343.65	1318091.38
147	313330.13	1318094.54
148	313309.41	1318108.06
149	313299.95	1318115.27
150	313290.49	1318133.75
151	313278.06	1318134.31
152	313267.18	1318132.43
153	313252.54	1318127.83
154	313232.87	1318120.29
155	313223.25	1318119.04
156	313213.31	1318125.31
157	313210.59	1318134.52
158	313212.58	1318174.08
159	313222.93	1318233.36
160	313239.67	1318316.46
161	313245.14	1318360.29
162	313256.44	1318417.85
163	313262.30	1318455.01
164	313264.18	1318483.89
165	313262.30	1318501.48
166	313257.49	1318510.19
167	313283.42	1318551.13
168	313290.71	1318584.37
169	313295.98	1318606.26

170	313322.32	1318633.01
171	313353.94	1318665.94
172	313434.16	1318748.23
173	313546.97	1318848.88
174	313575.43	1318817.04
175	313583.31	1318825.46
176	313590.20	1318833.09
177	313595.79	1318845.68
178	313605.11	1318865.72
179	313624.21	1318892.30
180	313676.40	1318927.73
181	313696.54	1318944.02
182	313703.64	1318961.46
183	313719.77	1318994.71
184	313754.30	1319049.60
185	313786.71	1319093.28
186	313811.56	1319122.66
187	313846.08	1319153.66
188	353861.38	1319174.39
189	313883.97	1319206.35
190	313922.69	1319248.97
191	313959.56	1319290.37
192	313968.91	1319307.80
193	313968.91	1319319.10
194	313976.34	1319330.08
195	314002.80	1319358.49
196	314024.08	1319354.37
197	314028.14	1319375.85
198	314047.18	1319415.17
199	314071.99	1319459.19
200	314117.77	1319531.34
201	314140.05	1319569.04
202	314165.57	1319607.14
203	314180.56	1319641.60
204 (Т. Д)	314178.13	1319684.44
205 (Т. Е)	314158.90	1319681.57
206 (Т. Ж)	314092.97	1319668.82
207 (Т. И)	313916.56	1319698.63
208 (Т. К)	313856.07	1319766.14
209	313848.76	1319773.98
210	313891.07	1319804.29
211	313952.12	1319859.17
212 (Т. Л)	314007.81	1319898.90
213	314047.51	1319941.47
214 (Т. М)	314095.64	1319993.94
215	314118.88	1320019.28
216 (Т. Н)	314143.65	1320052.27
217	314160.51	1320074.57
218	314185.67	1320121.81
219 (Т. О)	314185.38	1320123.38
220	314208.55	1320172.62
221	314224.56	1320196.42
222	314236.45	1320205.12
223 (Т. П)	314243.89	1320201.16
224	314247.29	5320215.48
225	314160.77	1320259.55
226	314081.79	1320135.05
227	314056.99	1320101.11
228	313941.02	1319985.08
229	313868.54	1319931.60
230	313744.42	1319861.80

231	313691.40	1319835.36
232	313636.13	1319613.60
233	313567.28	1319790.04
234	313502.95	1319773.72
235	313431.38	1319774.63
236	313218.93	1319830.78
237	313078.50	1319870.67
238	312990.26	1319856.98
239	312873.96	1319827.87
240	312797.86	1319792.52
241	312734.44	1319743.57
242	312701.82	1319675.58
243	312681.89	1319566.80
244	312684.61	1319457.12
245	312815.98	1319210.56
246	312961.15	1319005.29
247	313036.34	1318919.17
248	313103.39	1318827.62
249	313131.61	1318758.42
250	313142.49	1318700.40
251	313147.92	1318655.08
252	313141.58	1318614.28
253	313114.40	1318570.77
254 (Т. Р)	313077.28	1318529.78
255	313063.89	1318489.58
256	313053.99	1318442.98
257	313046.20	1318410.28
258	313035.35	1318394.55
259	313026.37	1318380.70
260	313007.83	1318366.05
261	313005.32	1318362.00
262	313004.94	1318347.92
263	313003.01	1318335.77
264	312992.03	1318317.45
265	312982.58	1318309.55
266	312975.26	1318304.72
267	312950.78	1318297.59
268	312934.48	1318290.81
269	312928.51	1318286.19
270	312923.69	1318285.03
271	312918.49	1318284.26
272	312914.82	1318284.26
273	312911.36	1318284.45
274	312910.58	1318287.92
275	312912.32	1318292.55
276	312917.91	1318299.69
277	312927.74	1318308.94
278	312942.77	1318317.62
279	312956.65	1318323.21
280	312960.12	1318326.49
281	312960.69	1318330.35
282	312959.15	1318333.43
283	312954.91	1318334.01
284	312932.36	1318320.32
285	312901.72	1318302.58
286	312867.99	1318276.93
287	312817.99	1318235.44
288	312810.48	1318229.46
289	312797.68	1318227.30
290	312727.71	1318192.98
291	312710.45	1318183.69

292	312678.46	1318153.22
293	312659.95	1318128.15
294	312655.23	1318111.69
295	312652.15	1318104.55
296	312645.40	1318097.99
297	312638.46	1318089.51
298	312635.57	1318080.06
299 (т. С)	312572.28	1318011.74
300	312373.72	1317785.32
301	312236.07	1317611.53
302	312106.62	1317501.68
303	311985.36	1317393.47
304	311862.46	1317329.53
305	311758.42	1317299.87
306	311645.35	1317270.36
307	311538.54	1317248.13
308	311445.74	1317217.17
309	311373.56	1317204.79
310	311286.94	1317204.79
311	311185.89	1317233.68
312	311099.27	1317277.01
313	310976.85	1317417.33
314	310801.55	1317627.79
315	310591.20	1317908.41
316	310478.75	1318082.04
317	310412.76	1318220.28
318	310289.02	1318649.47
319	310121.97	1319043.57
320	310094.52	1319158.11
321	310067.71	1319265.40
322	309991.40	1319389.21
323	309904.79	1319543.96
324	309836.73	1319657.45
325	309704.74	1319735.85
326	309428.40	1319882.35
327	309264.35	1320039.69
328	309165.36	1320107.79
329	309082.87	1320171.75
330	309035.44	1320182.07
331	308942.63	1320196.51
332	308866.33	1320200.64
333	308732.28	1320194.45
334	308281.70	1320221.19
335	308141.47	1320227.38
336 (т. Т)	308136.29	1320336.38
337	308048.68	1320334.73
338	307955.64	1320323.23
339	307922.40	1320313.31
340	307862.75	1320288.67
341	307771.90	1320245.41
342	307692.00	1320205.99
343	307595.89	1320156.06
344	307538.98	1320117.73
345	307499.03	1320080.50
346	307455.80	1320043.81
347	307421.55	1320008.60
348	307396.92	1319969.18
349	307382.32	1319933.66
350	307375.55	1319914.48
351	307367.59	1319907.38
352	307343.91	1319900.89

353	307315.72	1319898.35
354	307310.36	1319895.53
355	307313.46	1319889.61
356	307328.97	1319877.48
357	307340.81	1319870.43
358	307347.01	1319864.79
359	307349.55	1319860.84
360	307344.76	1319846.17
361	307323.33	1319809.22
362	307312.90	1319774.53
363	307306.98	1319728.83
364	307302.19	1319576.93
365	307291.47	1319640.55
366	307288.88	1319622.85
367	307293.67	1319596.34
368	307307.43	1319563.62
369	307313.18	1319550.56
370	307314.87	1319526.31
371	307310.92	1319477.23
372	307306.69	1319433.23
373	307300.49	1319394.87
374	307299.08	1316379.07
375	307305.00	1319366.38
376	307314.02	1319348.32
377	307312.05	1319325.68
378	307317.69	1319299.43
379	307320.79	1319258.53
380	307324.18	1319217.07
381	307327.56	1319189.43
382	307324.18	1319177.30
383	307315.44	1319163.48
384	307323.02	1319142.45
385	307322.17	1319099.02
386	307321.33	1319029.91
387	307323.60	1318964.04
388	307333.75	1318844.73
389	307342.57	1318749.44
390	307352.43	1318670.74
391	307362.30	1318624.48
392	307390.49	1318528.86
393	307428.08	1318428.30
394	307465.58	1318339.73
395	307522.90	1318205.89
396	307546.63	1318154.45
397	307558.19	1318113.55
398	307601.11	1317940.26
399	307611.56	1317895.25
400 (т. у)	307613.54	1317876.92
401	307431.63	1317815.79
402	307475.03	1317686.63
403	307499.11	1317621.78
404	307514.82	1317569.07
405	307541.36	1317488.96
406	307564.24	1317396.01
407	307629.78	1317272.54
408	307680.09	1317174.19
409	307712.77	1317125.86
410	307743.28	1317062.69
411	307830.31	1316945.69
412	307937.92	1316784.31
413	308023.65	1316750.01

414	308072.47	1316732.56
415	308084.95	1316724.16
416	308102.56	1316705.74
417	308136.83	1316658.34
418	308210.69	1315583.19
419	308290.53	1316513.17
420	308328.73	1316481.19
421	308363.49	1316444.52
422	308441.77	1316355.43
423	308533.67	1316286.32
424	308606.30	1316223.03
425	308760.41	1316095.00
426	308960.30	1315933.07
427	309125.94	1315813.21
428	309180.11	1315764.71
429	309198.31	1315746.79
430	309230.29	1315705.08
431	309256.74	1315672.65
432	309282.92	1315633.55
433	309320.54	1315568.82
434	309346.17	1315525.62
435	309391.11	1315457.98
436	309436.70	1315406.98
437	308525.10	1315332.09
438	309634.43	1315253.17
439	309707.50	1315204.74
440	309781.66	1315167.95
441	309863.58	1315131.63
442	309937.46	1315098.42
443	310119.08	1315014.47
444	310246.22	1314966.08
445	310363.68	1314923.73
446	310560.54	1314865.67
447	310751.72	1314757.67
448	310806.12	1314714.47
449	310815.04	1314709.24
450	310827.80	1314695.47
451	310877.98	1314657.82
452	310943.54	1314615.18
453	310958.75	1314603.89
454	310986.89	1314576.13
455	311081.64	1314480.35
456	311159.62	1314418.42
457	311245.09	1314364.40
458	311368.64	1314294.80
459	311474.98	1314241.88
460	311578.49	1314115.16
461	311709.21	1313933.02
462	311944.74	1313644.06
463 (Т. Ф)	312012.81	1313510.63
464	312302.87	1313587.00
1 (Т. А)	312490.29	1313629.23

КАТАЛОГ
 КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦЫ УЧАСТКОВ,
 ИСКЛЮЧАЕМЫХ ИЗ ТЕРРИТОРИИ КОМПЛЕКСНОГО (ЛАНДШАФТНОГО)
 ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА "ВАНСКАЯ ЛУКА"
 УСТЮЖЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛПХ Кольцова Н.А., К (Ф) Х Крюц В.И.

№ п/п	X, м	Y, м
1 (т. X)	313231.78	1318798.40
2	313298.78	1318815.54
3	313297.30	1318844.36
4	313298.53	1318869.49
5	313299.52	1318897.32
6	313300.25	1318933.78
7	313293.75	1318930.74
8	313287.55	1318922.10
9	313284.68	1318911.46
10	313281.13	1358904.60
11	313276.04	1318896.62
12	313272.94	1318896.84
13	313269.18	1318903.49
14	313267.63	1318925.42
15	313267.19	1318940.48
16	313265.64	1318946.68
17	313265.36	1318956.55
18	313265.36	1318967.94
19	313259.53	1318978.47
20	313258.39	1318986.73
21	313268.38	1318983.74
22	313278.77	1318979.19
23	313288.16	1318976.20
24 (т. Ц)	313293.79	1318976.26
25	313296.59	1318967.57
26	313305.58	1318974.04
27	313321.04	1318991.47
28	313348.58	1319025.50
29	313374.72	1319067.40
30	313362.94	1319070.82
31	313357.04	1319073.63
32	313352.82	1319075.60
33	313346.08	1319074.75
34	313342.42	1319069.13
35	313343.27	1319062.38
36	313342.71	1319053.10
37	313339.89	1319044.94
38	313332.31	1319038.48
39	313326.69	1319033.70
40	313323.59	1313033.13
41	313317.13	1319034.26
42	313311.23	1319037.91
43	313296.89	1319050.01
44	313289.87	1319059.57
45	313275.25	1319093.03
46	313262.61	1319142.24
47	313252.32	1319165.69
48	313249.23	1319183.41
49	313245.86	1319214.62
50	313243.61	1319255.67
51	313242.20	1319289.42

52	313238.83	1319323.16
53	313243.89	1319349.74
54	313251.76	1319367.45
55	313254.85	1319375.05
56	313254.01	1319382.08
57	313251.20	1319387.42
58	313215.78	1319406.26
59	313192.74	1319365.20
60	313172.22	1319339.33
61	313164.35	1319331.18
62	313157.61	1319328.65
63	313151.14	1319328.09
64	313133.15	1319332.02
65	313129.31	1319336.49
66	313126.78	1319341.55
67	313123.12	1319345.21
68	313117.50	1319346.61
69	313111.60	1319347.18
70	313106.82	1319346.33
71	313101.20	1319340.43
72	313096.71	1319328.05
73	313091.65	1319320.46
74	313086.59	1319317.37
75	313079.56	1319316.53
76	313059.61	1319316.53
77	313062.14	1319293.47
78	313067.76	1319272.94
79	313079.00	1319249.88
80	313089.68	1319233.85
81	313100.92	1319218.95
82	313114.41	1319230.76
83	313136.33	1319249.88
84	313152.63	1319273.22
85	353157.69	1319278.56
86	313163.31	1319280.25
87	313169.78	1319274.91
88	313169.78	1319265.35
89	313167.25	1319251.01
90	313164.44	1319237.51
91	313163.88	1319225.14
92	313165.00	1319207.14
93	313171.71	1319187.35
94	313174.78	1319177.41
95	313174.78	1319168.19
96	313176.41	1319155.73
97 (т. 4)	313173.34	1319149.04
98	313168.76	1319149.07
99	313165.86	1319146.90
100	313166.04	1319141.84
101	313169.29	1319133.89
102	313175.43	1319123.94
103	313183.20	1319115.45
104	313190.25	1319105.33
105	313199.46	1319090.69
106	313205.42	1319072.97
107	313210.12	1319061.59
108	313216.26	1319050.56
109	313225.48	1319038.45
110	313231.33	1319029.71
111	313234.04	1319022.66
112	313236.21	1319013.62

113	313234.04	1319010.55
114	313227.35	1319008.92
115	313218.88	1319015.45
116	313210.77	1319024.72
117	313207.30	1319029.50
118	313199.62	1319040.66
119	313193.25	1319054.13
120	313188.47	1319065.58
121	313185.72	1319076.88
122	313182.39	1319088.04
123	313181.37	1319094.70
124	313178.19	1319101.51
125	313176.02	1319106.30
126	313172.54	1319107.45
127	313170.51	1319106.88
128	313166.60	1319103.40
129	313154.57	1319095.57
130	313165.15	1319090.65
131	313167.62	1319084.42
132	313171.38	1319077.61
133	313174.57	1319068.48
134	313174.13	1319064.13
135	313172.54	1319060.36
136	313170.37	1319059.50
137	313167.62	1319058.92
138	313162.69	1319059.06
139	313158.17	1319058.62
140	313154.26	1319057.32
141	313152.96	1319055.58
142	313153.54	1319050.80
143	313155.28	1319045.87
144	313159.04	1319040.95
145	313166.43	1319027.76
146	313171.35	1319018.34
147	313175.99	1319011.24
148	313182.07	1319001.53
149	313179.76	1318997.73
150	313177.01	1318992.22
151	313172.81	1318983.67
152	313171.80	1318980.05
153	313170.93	1318971.50
154	313171.22	1318966.72
155	313177.16	1318959.19
156	313182.95	1318954.41
157	313191.49	1318947.31
158	313203.95	1318936.73
159	313207.75	1318931.62
160	313212.53	1318928.28
161	313216.87	1318927.42
162	313221.36	1318928.28
163	313226.28	1318928.43
164	313230.92	1318928.43
165	313237.43	1318926.69
166	313243.23	1318921.47
167	313245.69	1318918.72
168	313248.59	1318912.20
169	313248.88	1318905.97
170	313248.88	1318899.31
171	313238.68	1318896.45
172	313227.80	1318898.15
173	313222.51	1318895.03

174	313220.24	1318890.21
175	313221.37	1318681.69
176	313224.49	1318876.87
177	313230.73	1318871.48
178	313236.41	1318869.78
180	313243.74	1318856.25
181	313244.27	1318853.50
182	313243.74	1318847.69
183	313210.49	1318842.23
184	313215.24	1318829.56
1 (т. X)	313231.78	1318798.40

К (Ф) X Крюц В.И.

N п/п	X, м	Y, м
1 (т. III)	313157.77	1319015.23
2	313150.90	1319021.10
3	313145.29	1319015.98
4	313136.51	1319008.90
5	313136.27	1318996.94
6	313136.51	1318986.20
7	313137.73	1318978.87
8	313147.00	1318963.01
9	313152.86	1318968.38
10	313151.91	1318981.05
11	313152.64	1318993.99
12	313154.35	1319003.76
13	313158.26	1319009.37
1 (т. III)	313157.77	1319015.23

N п/п	X, м	Y, м
1 (т. III)	313127.40	1319019.11
2	313125.68	1319027.52
3	313120.72	1319036.79
4	313124.82	1319040.89
5	313131.07	1319038.08
6	313135.38	1319037.01
7	313137.75	1319038.73
8	313139.69	1319042.40
9	313139.26	1319046.50
10	313136.24	1319052.32
11	313129.56	1319057.71
12	313124.17	1319063.10
13	313118.13	1319074.32
14	313116.84	1319076.04
15	313110.81	1319077.34
16	313106.49	1319075.61
17	313104.34	1319072.59
18	313104.34	1319067.63
19	313104.99	1319062.02
20	313101.11	1319062.46
21	313097.87	1319062.46
22	313095.29	1319060.73
23	313109.08	1319038.73
24	313125.89	1319018.03
1 (т. III)	313127.40	1319019.11

N п/п	X, м	Y, м
----------	------	------

1 (т. э)	313058.13	1319318.36
2	313058.13	1319328.95
3	313057.85	1319354.99
4	313058.13	1319379.32
5	313057.85	1319395.92
6	313054.42	1319410.23
7	313049.55	1319423.40
8	313046.41	1319429.41
9	313033.53	1319431.70
10	313024.95	1319433.70
11	313019.23	1319430.55
12	313023.52	1319418.82
13	313024.66	1319406.22
14	313024.38	1319388.48
15	313022.09	1319374.17
16	313019.52	1319362.72
17	313011.22	1319349.84
18	313005.50	1319339.25
19	313006.36	1319334.67
20	313010.65	1319328.66
21	313022.95	1319325.51
22	313035.25	1319318.93
23	313036.97	1319312.63
24	313034.98	1319306.05
25	313026.67	1319300.90
26	313018.66	1319294.03
27	313018.66	1319288.88
28	313022.38	1319285.15
29	313028.10	1319284.01
30	313033.82	1319284.01
31	313041.26	1319288.02
32	313044.12	1319292.60
33	313044.40	1319301.47