



ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.04.2024

г. Барнаул

№ 121

О создании охраняемого природного комплекса краевого значения «Долина Малой Лосихи» в Косихинском районе Алтайского края

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», законом Алтайского края от 18.12.1996 № 60-ЗС «Об особо охраняемых природных территориях в Алтайском крае», постановлением Администрации Алтайского края от 12.08.2013 № 418 «Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Алтайского края на период до 2025 года» Правительство Алтайского края постановляет:

1. Создать охраняемый природный комплекс краевого значения «Долина Малой Лосихи» в Косихинском районе Алтайского края.
2. Утвердить Положение об охраняемом природном комплексе краевого значения «Долина Малой Лосихи» в Косихинском районе Алтайского края (приложение).

Губернатор Алтайского края,
Председатель Правительства для
Алтайского края



В.П. Томенко

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства
Алтайского края
от 23.04. 2024 № 121

ПОЛОЖЕНИЕ

об охраняемом природном комплексе
краевого значения «Долина Малой Лосихи»
в Косихинском районе Алтайского края

I. Общие положения

1. Настоящее Положение об охраняемом природном комплексе краевого значения «Долина Малой Лосихи» в Косихинском районе Алтайского края разработано в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», законом Алтайского края от 18.12.1996 № 60-ЗС «Об особо охраняемых природных территориях в Алтайском крае», постановлением Администрации Алтайского края от 12.08.2013 № 418 «Об утверждении схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Алтайского края на период до 2025 года», с учётом экономических, экологических и природно-географических особенностей территории.

2. Охраняемый природный комплекс «Долина Малой Лосихи» объявлен особо охраняемой природной территорией краевого значения, включает в себя участки лесных, степных, луговых, водно-болотных и иных угодий в Косихинском районе Алтайского края общей площадью 2 410,18 га.

3. Охраняемый природный комплекс состоит из двух участков.

Участок 1. Граница начинается в точке с координатами 53°23'41.193" с.ш., 84°36'33.192" в.д. и проходит на северо-восток по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:405 до точки с координатами 53°23'55.247" с.ш., 84°37'27.058" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°23'55.742" с.ш., 84°37'28.569" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:400 до точки с координатами 53°24'22.132" с.ш., 84°39'37.770" в.д.; далее по прямой до южного угла земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:470; далее по западной, северной и северо-восточной границам данного земельного участка до точки с координатами 53°24'26.314" с.ш., 84°39'40.636" в.д.; далее по прямой до южного угла земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:468; далее по границам данного земельного участка до точки с координатами 53°24'30.165" с.ш., 84°39'35.591" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°24'31.012" с.ш., 84°39'31.584" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:468 до точки с координатами 53°24'39.022" с.ш., 84°39'21.058" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°24'40.762" с.ш., 84°39'19.012" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:400 до точки с координатами 53°24'46.355" с.ш., 84°39'14.881" в.д.; далее по прямой до северного угла земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:465; далее по прямой

до северо-западного угла земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:670; далее по границе данного земельного участка до точки с координатами 53°24'37.459" с.ш., 84°40'26.265" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°24'37.367" с.ш., 84°40'26.653" в.д.; далее по границам земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:485 до точки с координатами 53°24'33.164" с.ш., 84°40'20.683" в.д.; далее по границам земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:670 до точки с координатами 53°24'22.877" с.ш., 84°40'42.426" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:675 до его восточного угла; далее по прямой до точки с координатами 53°24'28.395" с.ш., 84°42'3.627" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010006:233 до точки с координатами 53°24'31.044" с.ш., 84°42'8.750" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°24'38.814" с.ш., 84°42'20.138" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°24'40.278" с.ш., 84°42'21.754" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010006:3 до точки с координатами 53°24'50.940" с.ш., 84°43'1.842" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010006:233 до точки с координатами 53°24'50.768" с.ш., 84°43'17.185" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°24'49.493" с.ш., 84°43'25.557" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°24'46.549" с.ш., 84°43'26.091" в.д.; далее по границе кадастрового квартала 22:19:010006 до точки с координатами 53°24'29.159" с.ш., 84°43'39.706" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°24'29.197" с.ш., 84°43'37.184" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010006:231 до точки с координатами 53°24'11.319" с.ш., 84°43'21.055" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010006:294 до точки с координатами 53°23'52.868" с.ш., 84°42'11.926" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°23'50.975" с.ш., 84°42'11.773" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:403 до точки с координатами 53°23'8.348" с.ш., 84°40'28.968" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:679 до точки с координатами 53°23'19.912" с.ш., 84°40'4.758" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:403 до точки с координатами 53°23'9.867" с.ш., 84°39'49.156" в.д.; далее по прямой до южного угла земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:530; далее по границе данного земельного участка до его западного угла (точка 54); далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:679 до точки с координатами 53°23'11.952" с.ш., 84°39'18.255" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°23'12.322" с.ш., 84°39'17.178" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:404 до точки с координатами 53°22'29.617" с.ш., 84°37'42.435" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°22'23.940" с.ш., 84°37'43.344" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030004:35 до точки с координатами 53°22'30.764" с.ш., 84°36'22.257" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030004:34 до его северного угла; далее по прямой до южного угла земельного участка с кадастровым номером 22:19:030004:56; далее по реке Лосиха вниз по течению до места впадения реки Малая Лосиха (точка с координатами 53°22'44.844" с.ш., 84°36'3.987" в.д.); далее по прямой до точки с координатами 53°22'57.260" с.ш., 84°36'3.314" в.д.; далее по границе земельного участка

участка с кадастровым номером 22:19:030004:49 до точки с координатами 53°23'8.015" с.ш., 84°36'7.549" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°23'23.457" с.ш., 84°36'13.972" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:030003:420 до начальной точки.

Участок 2. Граница начинается в точке с координатами 53°27'13.830" с.ш., 84°49'1.997" в.д. и проходит на северо-восток по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:000000:307 до точки с координатами 53°27'17.125" с.ш., 84°49'20.698" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:141 до точки с координатами 53°27'17.506" с.ш., 84°49'24.462" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:000000:307 до точки с координатами 53°27'22.432" с.ш., 84°49'30.631" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'22.427" с.ш., 84°49'35.888" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:000000:77 до точки с координатами 53°27'21.552" с.ш., 84°50'1.004" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'21.396" с.ш., 84°50'2.749" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:296 до точки с координатами 53°27'19.078" с.ш., 84°50'25.434" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:145 до точки с координатами 53°27'12.888" с.ш., 84°50'26.224" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'9.902" с.ш., 84°50'23.377" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:145 до точки с координатами 53°27'8.315" с.ш., 84°50'22.807" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:302 до точки с координатами 53°26'55.154" с.ш., 84°50'19.974" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:300 до точки с координатами 53°27'4.733" с.ш., 84°51'7.163" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:301 до точки с координатами 53°27'46.726" с.ш., 84°50'39.411" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'49.616" с.ш., 84°50'40.538" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:296 до точки с координатами 53°27'42.130" с.ш., 84°51'23.921" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'39.129" с.ш., 84°51'38.221" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:167 до точки с координатами 53°27'20.616" с.ш., 84°52'55.916" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'20.556" с.ш., 84°52'56,194" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:196 до точки с координатами 53°27'4.843" с.ш., 84°53'6.483" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'4.968" с.ш., 84°53'1.026" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'2.474" с.ш., 84°52'58.006" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:295 до точки с координатами 53°25'9.004" с.ш., 84°51'16.806" в.д.; далее по прямой до северо-западного угла земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:228 (точка с координатами 53°25'6.631" с.ш., 84°51'15.558" в.д.); далее по прямой до точки с координатами 53°25'3.761" с.ш., 84°51'8.657" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:229 до точки с координатами 53°25'2.432" с.ш., 84°51'7.832" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°24'58.930" с.ш., 84°51'4.469" в.д.; далее по прямой до точки с координатами

53°24'59.514" с.ш., 84°50'58.604" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:219 до точки с координатами 53°26'3.403" с.ш., 84°50'17.666" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°26'3.316" с.ш., 84°50'12.607" в.д.; далее по границе кадастрового квартала 22:19:010008 до точки с координатами 53°26'11.185" с.ш., 84°50'15.044" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°26'10.592" с.ш., 84°50'18.291" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:182 до точки с координатами 53°26'13.931" с.ш., 84°49'58.967" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°26'13.841" с.ш., 84°49'58.853" в.д.; далее по границе кадастрового квартала 22:19:010008 до точки с координатами 53°26'19.347" с.ш., 84°49'55.959" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°26'19.561" с.ш., 84°49'56.075" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:181 до точки с координатами 53°26'31.490" с.ш., 84°50'4.450" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°26'34.952" с.ш., 84°49'57.156" в.д.; далее по прямой до восточного угла земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:307; далее по границе данного земельного участка до точки с координатами 53°26'40.888" с.ш., 84°49'32.524" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:292 до точки с координатами 53°26'48.604" с.ш., 84°49'29.916" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°26'49.679" с.ш., 84°49'29.666" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:292 до точки с координатами 53°27'7.269" с.ш., 84°49'10.044" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'8.668" с.ш., 84°49'9.044" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:132 до точки с координатами 53°27'11.247" с.ш., 84°49'5.975" в.д.; далее по прямой до точки с координатами 53°27'12.541" с.ш., 84°49'4.129" в.д.; далее по границе земельного участка с кадастровым номером 22:19:010008:138 до начальной точки.

Площадь участка 1 составляет 1 610,96 га, участка 2 – 799,22 га. Общая площадь охраняемого природного комплекса «Долина Малой Лосихи» составляет 2 410,18 га.

Границы заказника определены в системе координат МСК-22 и представлены в приложении.

4. Территории населённых пунктов не входят в границы охраняемого природного комплекса.

5. Охраняемый природный комплекс находится в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края.

6. Объявление территории охраняемым природным комплексом производится без изъятия земельных участков у собственников, пользователей, арендаторов, обладателей сервитутов.

7. Собственники, владельцы, пользователи земельных участков, находящихся в границах охраняемого природного комплекса, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны и несут за его нарушение административную, уголовную и иную установленную законодательством ответственность.

8. Срок действия охраняемого природного комплекса – бессрочный.

9. Территория охраняемого природного комплекса учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, документов территориального планирования.

10. Изменение границ, упразднение охраняемого природного комплекса осуществляются в установленном законодательством порядке.

II. Цели объявления территории охраняемым природным комплексом

11. Сохранение и восстановление природных комплексов и биологического разнообразия лесостепи Бийско-Чумышской возвышенности.

12. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, занесённых в Красную книгу Алтайского края и Красную книгу Российской Федерации, а также мест их естественного обитания.

13. Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов и среды их обитания, обеспечение режима покоя для животных.

III. Задачи и функции охраняемого природного комплекса

14. Сохранение естественной структуры и динамики лесных экосистем с учётом требований правил пожарной и санитарной безопасности в лесах.

15. Поддержание сложившегося гидрологического режима реки Малая Лосиха и существующих искусственных водных объектов – прудов.

16. Проведение биотехнических мероприятий с целью создания более благоприятных условий обитания охраняемым объектам животного мира, в том числе занесённым в Красную книгу Алтайского края и Красную книгу Российской Федерации.

17. Ведение мониторинга объектов животного и растительного мира, в том числе занесённых в Красную книгу Алтайского края и Красную книгу Российской Федерации, и среды их обитания.

IV. Режим особой охраны охраняемого природного комплекса

18. На территории охраняемого природного комплекса запрещается:

1) строительство зданий и сооружений, за исключением линейных объектов;
2) выполнение работ по геологическому изучению недр, разведка и разработка месторождений, добыча полезных ископаемых;

3) прокладывание новых автомобильных дорог;

4) проведение гидротехнических работ, приводящих к изменению существующего гидрологического режима водоёмов;

5) разработка и распашка земель, за исключением создания минерализованных полос в рамках противопожарных мероприятий;

6) рубки лесных насаждений, за исключением санитарных рубок (вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений), рубок ухода (прореживания) в молодняках искусственного происхождения (лесных культурах), а также вырубки инвазивных (чужеродных) видов деревьев (в том числе клёна американского);

7) нарушение местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира, в том числе любые рубки лесных насаждений в радиусе менее 50 м от мест произрастания растений, занесённых в Красную книгу Алтайского края, и в радиусе менее 300 м от гнёзд птиц, занесённых в Красную книгу Алтайского края;

8) загрязнение и захламление территории, размещение скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, применение любых ядохимикатов и минеральных удобрений;

9) проезд на механических транспортных средствах вне дорог, движение на снегоходах, за исключением случаев, указанных в подпункте 14 пункта 19 настоящего Положения;

10) любая охота, за исключением случаев, указанных в подпункте 4 пункта 19 настоящего Положения;

11) нахождение лиц с капканами, сетями, вентерями, петлями, шатрами, самоловами, электроудочками и другими запрещёнными орудиями лова животных и водных биологических ресурсов;

12) пуск палов, выжигание растительности, сжигание порубочных остатков и иное использование огня в хозяйственных целях, а также разведение костров вне специально предусмотренных мест;

13) сбор лекарственных растений и заготовка пищевых лесных ресурсов гражданами и юридическими лицами для ведения предпринимательской деятельности;

14) осуществление любых видов хозяйственной и иной деятельности, оказывающей негативное воздействие на окружающую среду и ведущей к деградации и (или) уничтожению природных комплексов и объектов.

19. На территории охраняемого природного комплекса допускается:

1) проведение мониторинга состояния окружающей природной среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов;

2) проведение эколого-просветительских мероприятий (учебно-познавательных экскурсий и т.п.);

3) проведение охранных и биотехнических мероприятий, направленных на сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных;

4) регулирование численности охотничьих ресурсов в целях поддержания численности охотничьих ресурсов, предотвращения возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания (по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края);

5) пчеловодство, размещение ульев и пасек;

6) сенокосение в сроки не ранее 15 июля;

7) выпас сельскохозяйственных животных на лугово-степных угодьях, не приводящий к пастбищной дигрессии;

8) сбор лекарственных растений без их выкопки, заготовка пищевых лесных ресурсов (ягод, грибов) гражданами для собственных нужд;

9) любительское рыболовство летними и зимними удочками всех модификаций согласно правилам рыболовства, установленным для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна;

10) создание экскурсионных и познавательных маршрутов, экологических троп;

11) проведение работ по выявлению и государственному учёту объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края;

12) проведение археологических полевых работ в установленном законодательством порядке по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края;

13) эксплуатация, реконструкция и ремонт существующих гидротехнических сооружений и объектов (дамб прудов);

14) проезд на всех видах транспорта, а также нахождение с оружием при осуществлении служебной деятельности должностных лиц государственного учреждения, обеспечивающего охрану территории; органов, осуществляющих региональный государственный экологический контроль (надзор); органов охраны объектов культурного наследия; должностных лиц, находящихся при исполнении служебных обязанностей, наделённых в соответствии с действующим законодательством полномочиями осуществлять осмотр принадлежащих юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю и используемых для осуществления предпринимательской деятельности помещений, территорий и находящихся там вещей и документов.

20. Основным видом разрешённого использования земельных участков, расположенных в границах охраняемого природного комплекса, является охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешённого использования земельных участков:

пчеловодство (код 1.12);

сенокосение (код 1.19);

выпас сельскохозяйственных животных (код 1.20);

природно-познавательный туризм (код 5.2);

охота и рыбалка (код 5.3);

историко-культурная деятельность (код 9.3);

заготовка древесины (код 10.1);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3);

водные объекты (код 11.0);

общее пользование водными объектами (код 11.1).

Деятельность, предусмотренная вспомогательными видами разрешённого использования земельных участков, осуществляется в соответствии с установленным режимом охраны охраняемого природного комплекса.

V. Охрана охраняемого природного комплекса

21. Надзор за соблюдением режима охраны охраняемого природного комплекса осуществляется Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края и краевым государственным бюджетным учреждением «Алтайприрода».

22. Охрана территории охраняемого природного комплекса осуществляется Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

23. Лица, виновные в нарушении режима охраны охраняемого природного комплекса, привлекаются к административной, уголовной и иной установленной законодательством ответственности.

24. По периметру территории охраняемого природного комплекса на дорогах устанавливаются щиты с информацией (название охраняемого природного комплекса и режим его особой охраны). Положение об охраняемом природном комплексе доводится до сведения населения путём официального опубликования, а также направления его в администрацию муниципального района, на территории которого находится настоящий охраняемый природный комплекс, с целью размещения в местных средствах массовой информации.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Положению об охраняемом
природном комплексе краевого
значения «Долина Малой Лосихи»
в Косихинском районе Алтайского
края

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
охраняемого природного комплекса
«Долина Малой Лосихи»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Косихинский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	24101862 кв. м ± 214785 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-22, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	606035,66	3242989,47	Картометрический метод	12,5	-
2	606458,28	3243989,94	Картометрический метод	12,5	-
3	606473,23	3244018,03	Картометрический метод	12,5	-
4	605815,77	3244919,56	Картометрический метод	12,5	-
5	605856,83	3245791,09	Картометрический метод	12,5	-
6	606554,26	3245887,40	Картометрический метод	12,5	-
7	606347,04	3246421,29	Картометрический метод	12,5	-
8	606879,45	3247031,89	Картометрический метод	12,5	-
9	607139,35	3246485,45	Картометрический метод	12,5	-
10	607261,48	3246414,40	Картометрический метод	12,5	-
11	607338,07	3246385,74	Картометрический метод	12,5	-
12	607390,16	3246468,81	Картометрический метод	12,5	-
13	607399,36	3246487,21	Картометрический метод	12,5	-
14	607510,28	3246376,97	Картометрический метод	12,5	-
15	607537,30	3246303,24	Картометрический метод	12,5	-
16	607787,13	3246111,61	Картометрический метод	12,5	-
17	607841,34	3246074,44	Картометрический метод	12,5	-
18	608015,12	3246000,11	Картометрический метод	12,5	-
19	608046,33	3246022,26	Картометрический метод	12,5	-
20	608029,77	3246051,47	Картометрический метод	12,5	-
21	608144,69	3246285,19	Картометрический метод	12,5	-
22	607907,84	3246853,23	Картометрический метод	12,5	-
23	607725,25	3247315,52	Картометрический метод	12,5	-
24	607722,34	3247322,67	Картометрический метод	12,5	-
25	607593,62	3247210,94	Картометрический метод	12,5	-
26	607271,16	3247609,05	Картометрический метод	12,5	-
27	607320,56	3247721,09	Картометрический метод	12,5	-

1	2	3	4	5	6
28	607372,23	3247836,22	Картометрический метод	12,5	-
29	607565,09	3247780,62	Картометрический метод	12,5	-
30	607190,36	3248309,01	Картометрический метод	12,5	-
31	607295,34	3248702,58	Картометрический метод	12,5	-
32	607425,40	3249110,93	Картометрический метод	12,5	-
33	607506,28	3249206,43	Картометрический метод	12,5	-
34	607744,25	3249419,36	Картометрический метод	12,5	-
35	607789,17	3249449,68	Картометрический метод	12,5	-
36	608110,96	3250193,61	Картометрический метод	12,5	-
37	608102,66	3250476,95	Картометрический метод	12,5	-
38	608061,62	3250631,16	Картометрический метод	12,5	-
39	607970,52	3250640,07	Картометрический метод	12,5	-
40	607430,32	3250885,98	Картометрический метод	12,5	-
41	607431,96	3250839,40	Картометрический метод	12,5	-
42	606882,40	3250535,69	Картометрический метод	12,5	-
43	606325,49	3249252,48	Картометрический метод	12,5	-
44	606266,99	3249249,01	Картометрический метод	12,5	-
45	605258,87	3248669,97	Картометрический метод	12,5	-
46	605929,04	3248760,99	Картометрический метод	12,5	-
47	605691,71	3248238,51	Картометрический метод	12,5	-
48	605043,62	3248308,76	Картометрический метод	12,5	-
49	605516,24	3247773,65	Картометрический метод	12,5	-
50	604969,95	3247334,87	Картометрический метод	12,5	-
51	605332,41	3246891,43	Картометрический метод	12,5	-
52	605025,11	3246599,59	Картометрический метод	12,5	-
53	605020,12	3246526,80	Картометрический метод	12,5	-
54	605148,00	3246188,64	Картометрический метод	12,5	-
55	605096,05	3246029,22	Картометрический метод	12,5	-

1	2	3	4	5	6
56	605107,69	3246009,44	Картометрический метод	12,5	-
57	604361,17	3244772,73	Картометрический метод	12,5	-
58	603921,94	3245232,23	Картометрический метод	12,5	-
59	604244,45	3244589,80	Картометрический метод	12,5	-
60	603807,77	3244242,94	Картометрический метод	12,5	-
61	603632,08	3244257,70	Картометрический метод	12,5	-
62	603137,71	3243467,25	Картометрический метод	12,5	-
63	603860,88	3242761,15	Картометрический метод	12,5	-
64	603873,69	3242713,19	Картометрический метод	12,5	-
65	603920,56	3242552,63	Картометрический метод	12,5	-
66	604300,22	3242428,69	Картометрический метод	12,5	-
67	604684,21	3242420,91	Картометрический метод	12,5	-
68	605015,74	3242503,21	Картометрический метод	12,5	-
69	605491,66	3242627,70	Картометрический метод	12,5	-
1	606035,66	3242989,47	Картометрический метод	12,5	-
Часть № 2					
70	612463,07	3256885,83	Картометрический метод	12,5	-
71	612561,81	3257231,84	Картометрический метод	12,5	-
72	612572,94	3257301,40	Картометрический метод	12,5	-
73	612724,20	3257416,61	Картометрический метод	12,5	-
74	612723,17	3257513,60	Картометрический метод	12,5	-
75	612692,00	3257976,79	Картометрический метод	12,5	-
76	612686,89	3258008,95	Картометрический метод	12,5	-
77	612611,53	3258426,89	Картометрический метод	12,5	-
78	612420,03	3258439,80	Картометрический метод	12,5	-
79	612328,19	3258386,45	Картометрический метод	12,5	-
80	612279,22	3258375,49	Картометрический метод	12,5	-
81	611396,08	3258096,72	Картометрический метод	12,5	-

1	2	3	4	5	6
82	611872,80	3258319,63	Картометрический метод	12,5	-
83	612161,36	3259193,05	Картометрический метод	12,5	-
84	612929,70	3259306,60	Картометрический метод	12,5	-
85	613463,98	3258692,26	Картометрический метод	12,5	-
86	613553,16	3258713,84	Картометрический метод	12,5	-
87	613635,99	3259301,86	Картометрический метод	12,5	-
88	613314,81	3259512,19	Картометрический метод	12,5	-
89	613219,79	3259775,24	Картометрический метод	12,5	-
90	612288,71	3260652,53	Картометрический метод	12,5	-
91	612635,50	3261203,98	Картометрический метод	12,5	-
92	612633,60	3261209,10	Картометрический метод	12,5	-
93	612146,28	3261394,99	Картометрический метод	12,5	-
94	612150,96	3261294,31	Картометрический метод	12,5	-
95	612074,31	3261237,95	Картометрический метод	12,5	-
96	611366,42	3261036,63	Картометрический метод	12,5	-
97	611219,74	3260299,65	Картометрический метод	12,5	-
98	611090,47	3259199,50	Картометрический метод	12,5	-
99	609659,76	3259108,39	Картометрический метод	12,5	-
100	608582,13	3259340,29	Картометрический метод	12,5	-
101	608508,97	3259316,62	Картометрический метод	12,5	-
102	608421,33	3259188,41	Картометрический метод	12,5	-
103	608380,39	3259172,82	Картометрический метод	12,5	-
104	608272,65	3259109,78	Картометрический метод	12,5	-
105	608291,66	3259001,61	Картометрический метод	12,5	-
106	609540,73	3258787,70	Картометрический метод	12,5	-
107	610273,33	3258262,93	Картометрический метод	12,5	-
108	610271,46	3258169,52	Картометрический метод	12,5	-
109	610514,34	3258216,65	Картометрический метод	12,5	-

Раздел 4

План границ объекта
охраняемого природного комплекса
«Долина Малой Лосихи»

