

Общество с ограниченной ответственностью

«Уральская горная компания»

Экз. _____

Заказчик: ООО «Вега»

Утверждено

№ _____ от _____

**СТРОИТЕЛЬСТВО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОРИДОРА
для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка
по лицензии ПЕМ 02395 БЭ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

«Проект межевания территории линейного объекта»

П1-07/14-ПМТ

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Пермь, 2018

Общество с ограниченной ответственностью

«Уральская горная компания»

Заказчик: ООО «Вега»

Экз. ____

Утверждено

№ _____ от _____

**СТРОИТЕЛЬСТВО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОРИДОРА
для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка
по лицензии ПЕМ 02395 БЭ**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

«Проект межевания территории линейного объекта»

П1-07/14-ПМТ

Директор

И.Н. Землянский

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Пермь, 2018

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Содержание тома

Обозначение	Наименование	Номер страницы	Приме- чание
П1-07/14-ПМТ-С	Содержание тома	2	
П1-07/14-ПМТ	Текстовая часть	3	
П1-07/14-ПМТ	Графическая часть		
П1-07/14-ПМТ	Схема № 1 –Чертеж межевания территории (основная утверждаемая часть)		
П1-07/14-ПМТ	Схема № 2 –Материалы по обоснованию проекта пла- нировки		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ-С

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разработал	Чуяев А.В.				14.12.18
Рук.группы	Костин Д.С.				14.12.18
Нач.отдела	Ким В.П.				14.12.18

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Стадия	Лист	Листов
П		1
ООО «УГК»		

ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

Взам. инв. №	
--------------	--

Подп. и дата	
--------------	--

Инв. № подл.	
--------------	--

						П1-07/14-ПМТ		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата			
Разработал		Чуныев А.В.			14.12.18			
Рук.группы		Костин Д.С.			14.12.18			
Нач.отдела		Ким В.П.			14.12.18			
						ООО «УГК»		

Стадия	Лист	Листов
П	1	59

Содержание

1 Основная часть проекта межевания (утверждаемая)	3
1.1 Общие положения	3
1.2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе способы их образования.....	8
1.3 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.....	10
1.4 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.....	10
1.5 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков).....	11
1.6 Правовой статус объектов межевания.....	16
1.7 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.....	17
2 Материалы по обоснованию проекта межевания территории	18
ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	19
Приложение А. Задание на проектирование	20
Приложение Б. Акт натурного технического обследования лесного участка.....	
Приложение В. Постановление Администрации Красновишерского муниципального района.....	

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				

1 Основная часть проекта межевания (утверждаемая)

1.1 Общие положения

Проект межевания территории по объекту: "Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ " на территории Красновишерского муниципального района, Пермского края, был выполнен на основании:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004г. №190-ФЗ;
- Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001г. №163-ФЗ;
- Лесного кодекса Российской Федерации от 04.12.2006г. №200-ФЗ;
- Постановление Администрации Красновишерского муниципального района
- кадастровый план территории на кадастровый квартал 59:25:0000000
- Договора на выполнение межевых и кадастровых работ № П1-07/14 от 01 июля 2014 г.

Опорно-межевая сеть на территории проектирования

На территории проектирования существует установленная система геодезической сети для определения координат точек земной поверхности с использованием спутниковых систем. Система координат – МСК-59. Действующая система геодезической сети удовлетворяет требованиям выполнения землеустроительных работ для установления границ земельных участков на местности.

Используемые исходные материалы

- информация об установленных сервитутах и иных обременениях частей земельных (лесных) участков;
- информация о земельных участках в пределах границ проектирования, учтенных (зарегистрированных) в государственном земельном кадастре;
- информация о материалах лесоустройства.

Рекомендации по порядку установления границ на местности

Установление границ частей земельных (лесных) участков на местности следует выполнять в соответствии с требованиями федерального законодательства, а также инструкции по проведению межевания.

Вынос межевых знаков на местности необходимо выполнить в комплексе землеустроительных работ с обеспечением мер по уведомлению заинтересованных лиц и согласованию с ними границ.

Взам. инв. №

Подп. И дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

3

*Формирование частей земельных (лесных) участков
проектируемого линейного объекта*

Выбор трасс проектируемых объектов выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде, обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации.

При определении площади и выборе земельных участков для строительства объекта соблюдаются все необходимые законодательные и нормативные акты в области земельных отношений.

Проектом предусмотрено рациональное использование вновь образуемых земельных участков при формировании строительных и охранных зон данного линейного объекта для исключения вклиниваний, вкрапливаний, изломанности границ земельных участков.

На схеме проекта межевания территории нанесены границы земельных участков ранее поставленных на государственный кадастровый учет, ранее предоставленных в аренду ООО «Вега», и границы вновь образуемых земельных участков, не поставленных на государственный кадастровый учет.

Новые земельные участки формируются на недостающие площади по проекту на дополнительно отводимые земельные участки.

Обозначение образуемых частей земельных участков и их координаты приведены в таблице 1.1

Номер поворотной точки	Координаты	
	X	Y
59:25:0000000:3/чзу1		
н1	781370.53	2375888.58
н2	781264.99	2376158.09
н3	781157.77	2376202.29
н4	780889.09	2376186.92
н5	780804.66	2376191.11
н6	780730.31	2376221.54
н7	780636.36	2376300.07
н8	780435.93	2376625.83
н9	780233.97	2376821.70
н10	780152.96	2376865.25
н11	780075.82	2376944.47
н12	779985.20	2376861.04
н13	780117.63	2376714.91
н14	780431.98	2376478.06
н15	780518.11	2376377.26
н16	780599.18	2376204.98
н17	781348.15	2375838.17
59:25:0000000:3/чзу2		
н18	781148.46	2376206.13
н19	780897.43	2376309.62
н20	780580.47	2376671.08

Взам. инв. №

Подл. И. дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

4

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

н21	780297.37	2376880.81
н22	780158.62	2377020.70
н23	780079.46	2376947.82
н24	780155.43	2376869.43
н25	780236.83	2376826.07
н26	780439.35	2376629.44
н27	780639.79	2376303.88
н28	780732.40	2376225.91
н29	780805.61	2376196.24
н30	780889.47	2376192.06
59:25:0000000:3/чзy3		
н22	780158.62	2377020.70
н31	779917.14	2377264.18
н32	779854.06	2377430.90
н33	779854.89	2377765.39
н34	779599.07	2378236.51
н35	779584.64	2378246.20
н36	779507.70	2378230.70
н37	779535.30	2378187.33
н38	779610.51	2378059.27
н39	779661.73	2377935.76
н40	779719.76	2377770.10
н41	779722.68	2377731.19
н42	779710.36	2377676.41
н43	779712.96	2377612.54
н44	779724.95	2377535.71
н45	779748.29	2377456.93
н46	779823.50	2377297.75
н47	779853.00	2377203.42
н48	779945.40	2377090.92
н23	780079.46	2376947.82
59:25:0000000:3/чзy4		
н49	779578.48	2378250.34
н50	779457.89	2378331.34
н51	779029.73	2378374.41
н52	778695.00	2378385.95
н53	778332.70	2378493.91
1	778310.21	2378371.78
н54	778395.45	2378351.69
н55	778476.50	2378335.16
н56	778607.15	2378296.25
н57	778658.37	2378286.20
н58	778764.06	2378283.61
н59	778877.20	2378290.42
н60	778953.71	2378305.33
н61	779025.35	2378304.68
н62	779167.02	2378329.65
н63	779363.16	2378291.72
н64	779469.49	2378259.95
н65	779503.11	2378235.11
59:25:0000000:3/чзy5		
н11	780075.82	2376944.47
н66	779941.83	2377087.35
н67	779848.79	2377200.50
н68	779818.97	2377295.81
н69	779743.75	2377454.34
н70	779720.09	2377534.09
н71	779708.09	2377612.22
н72	779705.50	2377677.38

Взам. инв. №

Подп. И дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

5

н73	779717.49	2377731.84
н74	779714.90	2377768.80
н75	779657.20	2377933.81
н76	779606.62	2378056.35
н77	779531.09	2378184.41
н78	779500.84	2378231.06
н79	779466.57	2378256.05
н80	779362.51	2378286.53
н81	779167.02	2378324.78
н82	779026.00	2378299.82
н83	778954.03	2378300.47
н84	778878.49	2378285.56
н85	778764.38	2378278.75
н86	778658.37	2378281.34
н87	778606.18	2378291.39
н88	778475.20	2378330.29
н89	778394.48	2378346.83
н90	778309.29	2378366.77
н91	778279.06	2378202.43
н92	778655.63	2378118.36
н93	779089.52	2378114.35
н94	779355.85	2378084.32
н95	779411.08	2378050.60
н96	779619.89	2377687.56
н97	779629.88	2377390.32
н98	779726.34	2377146.69
н12	779985.20	2376861.04
59:25:0000000:3/чзү6		
н99	776001.68	2379593.40
н100	775886.82	2380025.59
н101	775789.65	2379814.74
н102	775779.70	2379775.87
н103	775778.02	2379733.18
н104	775789.19	2379675.95
н105	775831.19	2379559.05
н106	775848.58	2379550.71
59:25:0000000:3/чзү7		
н107	775884.86	2380032.97
н108	775680.95	2379984.95
н109	775788.87	2379534.06
н110	775841.37	2379548.70
н111	775827.63	2379555.53
н112	775784.44	2379674.27
н113	775772.97	2379732.72
н114	775774.65	2379776.33
н115	775785.06	2379816.58

Взам. инв. №

Подп. И. дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

6

Сервитуты и другие обременения

На проектируемом участке сервитуты и другие обременения отсутствуют.

Структура территории, образуемая в результате межевания

Данным проектом предусматривается строительство линейного объекта "Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ" на территории Красновишерского муниципального района Пермского края.

В административном отношении проектируемый участок находится на территории Красновишерском муниципальном районе Пермского края.

Относительно г. Пермь объект находится в 300 км. северо-восточнее, относительно г. Красновишерск в 100 км. Восточнее.

Ближайшие населенные пункты:

- пос. Золотанка в 23 км. юго-восточнее коридора
- пос. Вая в 40 км. юго-восточнее коридора

Образуемые земельные участки расположены по следующему адресу: Российская Федерация, Пермский край, Красновишерский муниципальный район, ГКУ «Красновишерское лесничество», Вайское лесничество, Вайское участкового лесничество (Вайское), кварталы 1-344, Велсовское участковое лесничество (Велсовское), кварталы 1-307, Кутимское участковое лесничество (Кутимское), кварталы 1-275, Акчимское участковое лесничество (Акчимское), кварталы 1-240.

Категории образуемых и изменяемых земельных участков:

- земли лесного фонда.

Кадастровый квартал на территории которого расположен участок работ: 59:25:0000000.

Частично проектируемый объект расположен в границах земельных участков, ранее отведенных и предоставленных в аренду ООО «Вега» (земли лесного фонда).

Общая площадь территории проектирование составляет – **261,0821 га** (2610821 м²), из них;

– площадь образуемой части земельного участка с кадастровым номером 59:25:0000000:3 из земель лесного фонда Кутимского участкового лесничества в лесных кварталах 93 (части выделов 6, 8, 12, 13, 15, 21), 94 (части выделов 5, 6, 7, 8) составляет **22,3376 га (223376 м²)**;

– площадь образуемой части земельного участка с кадастровым номером 59:25:0000000:3 из земель лесного фонда Кутимского участкового лесничества в лесных кварталах 93 (части выделов 15, 21, 22), 94 (части выделов 5, 6) составляет **16,287 га (162870 м²)**;

Взам. инв. №

Подп. И. дата

Инв. № подл.

Лист

П1-07/14-ПМТ

7

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

– площадь образуемой части земельного участка с кадастровым номером 59:25:0000000:3 из земель лесного фонда Кутимского участкового лесничества в лесном квартале 94 (часть выдела 5) составляет **14,2259 га** (142259 м²);

– площадь образуемой части земельного участка с кадастровым номером 59:25:0000000:3 из земель лесного фонда Кутимского участкового лесничества в лесных кварталах 94 (части выделов 5, 12), 95 (части выделов 1, 11), 113 (части выделов 1, 13) составляет **9,8665 га** (98665 м²);

– площадь образуемой части земельного участка с кадастровым номером 59:25:0000000:3 из земель лесного фонда Кутимского участкового лесничества в лесных кварталах 94 (части выделов 5, 8, 9, 10, 12), 95 (части выделов 1, 11), 112 (часть выдел 3, 13), 113 (части выделов 1, 2, 7, 13) составляет **39,7205 га** (397205 м²);

– площадь образуемой части земельного участка с кадастровым номером 59:25:0000000:3 из земель лесного фонда Кутимского участкового лесничества в лесном квартале 132 (части выделов 4, 5) составляет **6,0536 га** (60536 м²);

– площадь образуемой части земельного участка с кадастровым номером 59:25:0000000:3 из земель лесного фонда Кутимского участкового лесничества в лесном квартале 132 (части выделов 6, 7) составляет **3,571 га** (35710 м²);

– площадь ранее отведенных земель в аренде ООО «Вега» составляет **149,02га** (в т.ч. 149,02 га – из земель лесного фонда ГКУ «Красновишерское лесничество»).

1.2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе способы их образования

Исходя из вышеперечисленных факторов, расчетов площадей для размещения планируемых объектов, категории земель, произведен предварительный расчет площадей земельных участков.

Площадь формируемых земельных участков приведена в таблице 1.1.

Взам. инв. №

Подп. И дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

8

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№				

Изм.		
Колуч		
Лист		
№ док		
Подпись		
Дата		
П1-07/14-ПМГ		
9	Лист	

Таблица 1.1 – Сведения о площади образуемых земельных участках и о возможных способах их образования

Обозначение условного номера образуемого земельного участка на чертеже	Категория земельного участка	Адрес:	Вид разрешенного использования и (или) характеристика части земельного участка (в случае образования части земельного участка):	Площадь, га	Возможные способы образования земельных участков
Образуемые земельные участки					
59:25:0000000:3/чзу1	земли лесного фонда	Российская Федерация, Пермский край, Красновишерский муниципальный район, ГКУ «Красновишерское лесничество», Вайское лесничество, Вайское участкового лесничество (Вайское), кварталы 1-344, Велсовское участковое лесничество (Велсовское), кварталы 1-307, Кутимское участковое лесничество (Кутимское), кварталы 1-275, Акчимское участковое лесничество (Акчимское), кварталы 1-240.	Вид разрешенного использования Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов («Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»), вид разрешенного использования согласно классификатору видов разрешенного использования выбрать самостоятельно, рекомендуемый - «Недропользование»;	22,3376	Образование части земельного участка с кадастровым номером 59:25:0000000:3.
59:25:0000000:3/чзу2				16,287	
59:25:0000000:3/чзу3				14,2259	
59:25:0000000:3/чзу4				9,8665	
59:25:0000000:3/чзу5				39,7205	
59:25:0000000:3/чзу6				6,0536	
59:25:0000000:3/чзу7				3,571	
Итого:				112,0621	

Земельные участки, ранее предоставленные в аренду ООО «Вега»					
59:25:0000000:3/19	земли лесного фонда	Российская Федерация, Пермский край, Красно-вишерский муниципаль-ный район, ГКУ «Красно-вишерское лесничество», Вайское лесничество, Вайское участкового лес-ничество (Вайское), квар-талы 1-344, Велсовское участковое лесничество (Велсовское), кварталы 1-307, Кутимское участко-вое лесничество (Кутим-ское), кварталы 1-275, Ак-чимское участковое лес-ничество (Акчимское), кварталы 1-240.	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых "в целях строительства и эксплуатации гидравлического полигона на золоторассыпном месторождении р.Саменка по лицензии ПЕМ №02395 БЭ"	107,42	-
59:25:0000000:3/46				41,6	-
Итого:				149,02	
Общая площадь отвода, всего:				261,0821	

1.3 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Земельные участки, отнесенные к территориям общего пользования или имуществу общего пользования в данном проекте отсутствуют.

1.4 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Согласно проекту планировки территории. На образуемые земельные участки принято установить следующий вид разрешенного использования - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ». Согласно приказу Минэкономразвития России от 01.09.2017 № 540, размещение и эксплуатация линейного объекта допускается без отдельного указания в классификаторе видов разрешенного использования (кроме железных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения), и, в соответствии с п. 2 ст. 7 Земельного кодекса РФ, любой вид разрешенного использования из предусмотренных зонированием территории видов выбирается самостоятельно, без дополнительных разрешений и процедур согласования (соответственно, при постановке земельного участка на кадастровый учет - выбрать самостоятельно из классификатора видов разрешенного использования, утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 01.09.2014 № 540, рекомендуемый вид разрешенного использования – «Недропользование»).

Территория проектируемого объекта относится к территории объектов, ограничивающих градостроительную деятельность (горные отводы, выданные на разработку месторождение россыпного золота), расположенных на землях лесного фонда.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

10

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1.5 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

Частично проектируемый объект расположен в границах земельного участка с кадастровым номером 59:25:0000000:3 из земель лесного фонда Пермский край, Красновишерский муниципальный район, ГКУ «Красновишерское лесничество», Вайское лесничество, Вайское участкового лесничество (Вайское), кварталы 1-344, Велсовское участковое лесничество (Велсовское), кварталы 1-307, Кутимское участковое лесничество (Кутимское), кварталы 1-275, Акчимское участковое лесничество (Акчимское), кварталы 1-240. Площадь образуемых частей земельных участков составляет: 112,0621 га (1120621 м²).

Вид использования лесов:

Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

Целевое назначение лесов:

Согласно актам натурного технического обследования лесных участков, проектируемый объект располагается на территории отнесенной к защитным и эксплуатационным лесам.

Количественные и качественные характеристики проектируемых лесных участков:

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Вайского лесничества и необходимости натурного обследования.

59:25:0000000:3/чзу1

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч. числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22,3376	22,2876	-	-	-	22,2876	-	0,05	-	-	0,05

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

11

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участко- вое лесниче- ство/ урочище (при нали- чии)	№ квар- тала	№ выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насажде- ния	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молод- няки	средне- возраст- ные	При- спе- ваю- щие	Спелые и перестой- ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	93	ч.6	5Е5Б	0,74/74	-	0,74/74	-	-
		ч.8	5Е5Б	1,88/188	-	1,88/188	-	-
		ч.12	8Б2Е	1,01/15	-	1,01/15	-	-
		ч.13	7Б2Е1С	1,93/386	-	-	-	1,93/386
		ч.21	7Б2Е1С	8,8514/1770	-	-	-	8,8514/ 1770
		ч.15	Просеки	0,05/0	-	-	-	-
	94	ч.5	6Е4Б+П	1,0124/334	-	-	-	1,0124/334
		ч.6	10Б+Е	4,1338/496	-	-	-	4,1338/496
		ч.7	9Б1Е	2,12/403	-	-	-	2,12/403
		ч.8	8Е2Б+К	0,61/207	-	-	-	0,61/207
Итого:				22,3376/ 3873	-	3,63/277	-	18,6576/ 3596

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса: нерестоохранные полосы лесов	Хвойное, Ель	5Е5Б	80	5	0,7	100	-	-
Эксплуатационные леса	Хвойное, Ель	5Е4Б1С	80	3	0,7	70	-	225

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Защитные леса	Хвойное	0,74	га	-
Эксплуатационные леса	Хвойное	3,5024	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколиственное	18,0452	га	-
Эксплуатационные леса	Не лесные земли	0,05	га	-
Итого:		22,3376	-	-

59:25:0000000:3/чзу2

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч. числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16,2870	16,2370	-	-	-	16,2370	-	0,05	-	-	0,05

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	№ квар тала	№ выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насажде- ния	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молод- няки	средне- возраст- ные	При- спе- ваю- щие	Спелые и перестой- ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	93	ч.21	7Б2Е1С	6,6432/1329	-	-	-	8,8514/ 1770
		ч.22	7Е3Б+П	2,17/716				2,17/716
		ч.15	Просеки	0,05/0	-	-	-	-
	94	ч.5	6Е4Б+П	6,2576/2065	-	-	-	6,2576/ 2065
		ч.6	10Б+Е	1,1662/140	-	-	-	1,1662/140
Итого:				16,287/ 4250	-	3,63/277	-	16,237/ 4250

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Хвойное, Ель	5Е4Б1С	110	3	0,8	-	-	260

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

13

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	8,4276	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколиственное	7,8094	га	-
Эксплуатационные леса	Не лесные земли	0,05	га	-
Итого:		16,287	-	-

59:25:0000000:3/чзз3

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч. числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14,2259	14,2259	-	-	-	14,2259	-	-	-	-	-

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/урочище (при наличии)	№ квартала	№ выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молодняки	средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	94	ч.5	6Е4Б+П	14,2259/4695	-	-	-	14,2259/4695
Итого:				14,2259/4695	-	-	-	14,2259/4695

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

14

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Хвойное, Ель	6Е4Б+П	140	3	0,8	-	-	330

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	14,2259	га	-
Итого:		14,2259	га	-

59:25:0000000:3/чзу4

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч.числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9,8665	9,7565	-	-	-	9,7565	-	0,11	-	-	0,11

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

15

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	№ квартала	№ выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молодняки	средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	94	ч.5	6Е4Б+П	0,8638/285	-	-	-	0,8638/285
		ч.12	Просеки	0,0800/-	-	-	-	-
	95	ч.1	5Б2Ос2Е1П+К	0,8439/210	-	-	-	0,8439/210
		ч.11	6Б3Ос1Е	0,8754/4	0,8754/4	-	-	-
	113	ч.1	7Б3Е	7,1734/1004	-	-	-	7,1734/1004
		ч.13	Просеки	0,0300/-	-	-	-	-
Итого:				9,8665/1503	0,8754/4	-	-	8,8811/1499

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Мягколиственное, Береза	5Б2Ос2Е1П+К	110	3	0,7	-	-	170

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	0,8638	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколиственное	8,8927	га	-
Эксплуатационные леса	Не лесные земли	0,11	га	-
Итого:		9,8665	га	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

16

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

59:25:0000000:3/чзз5

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч. числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	до-роги	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39,7205	37,2405	-	-	-	37,2405	-	0,28	-	2,37	2,65

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участко- вое лесниче- ство/ урочище (при нали- чии)	№ квар- тала	№ выдела	Состав насажде- ния или характе- ристика лесного участка при отсут- ствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при нали- чии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молод- няки	средневоз- растные	Приспе- вающие	Спелые и пере- стойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	94	ч.5	6Е4Б+П	15,9303/ 5257	-	-	-	15,9303/ 5257
		ч.8	8Е2Б+К	0,24/82	-	-	-	0,24/82
		ч.9	8Б2Е	3,88/78	3,88/78	-	-	
		ч.10	5Е5Б	4,66/1025		-	-	4,66/1025
		ч.12	Просеки	0,0800/-	-	-	-	-
	95	ч.1	5Б2Ос2Е1П+К	0,2961/74	-	-	-	0,2961/74
		ч.11	6Б3Ос1Е	1,1146/5	1,1146/5	-	-	-
	112	ч.3	5Е3Б2Ос	1,7600/651	-	-	-	1,76/651
		ч.13	Просеки	0,1700/-	-	-	-	-
	113	ч.1	7Б3Е	7,7295/1082	-	-	-	15,05/ 2107
		ч.2	Отвалы пород, зо- лы, шлак	2,37/-	-	-	-	-
		ч.7	7Б3Е	1,46/204	-	-	-	1,46/204
		ч.13	Просеки	0,03/-	-	-	-	-
Итого:				39,7205/ 8458	1,1146/5	-	-	36,1259/ 8453

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Хвойное, Ель	5ЕЗБ1П1Ос+К	115	3	0,7	-	-	235

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

17

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолист-венное, мяг-колиствен-ные)	Площадь, (га)	Единица изме-рения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	22,5903	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколист-венное	14,4802	га	-
Эксплуатационные леса	Не лесные земли	2,65	га	-
Итого:		39,7205	га	-

59:25:0000000:3/чзуб

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насажде-ниями - всего	в т.ч.числе покрытые лесными культурами	лесные питомни-ки, план-тации	не заня-тые лес-ными насажде-ниями	итого	до-роги	просеки	сеноко-сы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6,0536	6,0536	-	-	-	6,0536	-	-	-	-	-

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участко- вое лесниче- ство/ урочище (при нали- чии)	№ квар- тала	№ выдела	Состав насажде- ния или характе- ристика лесного участка при отсут- ствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при нали- чии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молод- няки	средневоз- растные	Приспе- вающие	Спелые и пере- стойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	132	ч.4	6Б1Ос3Е	2,01/442	-	-	-	2,01/442
		ч.5	4ЕЗП2Б1К	4,0436/1011	-	-	-	4,0436/ 1011
Итого:				6,0536/ 1453	-	-	-	6,0536/ 1453

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проекти-руемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Воз-раст	Бони-тет	Пол-нота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневоз-растные	приспе-вающие	спелые и пере-стойные

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Хвойное, Ель	4Е2П1КЗБ+Ос	100	3	0,7	-	-	240

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	4,0436	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколиственное	2,01	га	-
Итого:		6,0536	га	-

59:25:0000000:3/чзу7

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч. числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3,571	3,571	-	-	-	3,571	-	-	-	-	-

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	№ квартала	№ выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молодняки	средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	132	ч.6	4Е4Б2Ос	3,111/46	3,111/46	-	-	-
		ч.7	4Е4Б2Ос	0,46/7	0,46/7	-	-	-
Итого:				3,571/53	3,571/53	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

19

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Хвойное, Ель	4Е4Б2Ос	25	4	0,4	-	-	-

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	3,5710	га	-
Итого:		3,5710	га	-

Выбор трассы проектируемых объектов выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации объекта.

При выборе трассы мест размещения проектируемых объектов максимально использовалась возможность размещения ее на землях с менее ценными породами деревьев. При этом учитывались инженерно-геологические условия района строительства, применяемые методы производства строительного-монтажных работ.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

20

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

На проектируемом лесном участке отсутствуют здания, сооружения, объекты, связанные с созданием лесной инфраструктуры и объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке.

Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке находятся следующие особо защитные участки лесов.

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квар- тала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая пло- щадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Кутимского участкового лесничества	93	21	Водоохранная зона	15,4946
2			22		2,17
3		94	5		38,29
4			6		5,3
5		113	1		14,9029
6		132	4		2,01
7			5		4,0436
8			6		3,111
Итого:					85,3221

1.6 Правовой статус объектов межевания

На период подготовки проекта межевания территория находилась в государственности и не закреплена за третьими лицами.

Объекты самовольного размещения отсутствуют.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

21

1.7 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

В границах устанавливаемых красных линий линейного объекта в соответствии с проектом планировки территории отсутствуют ранее утверждённые проекты межевания территории.

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						П1-07/14-ПМТ	Лист
							22
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

2 Материалы по обоснованию проекта
межевания территории

Особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения, а также объекты культурного наследия в районе проектирования отсутствуют, в связи с чем границы этих объектов не отображены на чертежах материалов по обоснованию проекта межевания территории.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						П1-07/14-ПМТ	Лист
							23
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

Приложение А.
Задание на проектирование

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата



ЗАДАНИЕ НА РАЗРАБОТКУ

Проекта планировки и проекта межевания территории по объекту ООО «Вега»

"Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ"

№ пункта	Перечень основных требований	Содержание требований
1	2	3
I. Общие требования		
1.	Основание разработки проекта планировки	Лицензия на пользование недрами ПЕМ 02395 БЭ «разведка и добыча россыпного золота на Саменской россыпи в Пермском крае»
2.	Цель подготовки проекта планировки территории	Установление границ земельных участков в целях реализации проекта
3.	Границы и площадь объекта проектирования	Красновишерский муниципальный район
4.	Нормативные документы и требования нормативного и регулятивного характера, включая назначение территории и требования к ее развитию, установленные документами территориального планирования и правовыми актами	<p>- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004г. №190-ФЗ (далее ГрК РФ);</p> <p>- Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001г. №163-ФЗ;</p> <p>- Лесного кодекса Российской Федерации от 04.12.2006г. №200-ФЗ;</p> <p>- Схемы территориального планирования Красновишерского муниципального района Пермского края, утвержденная Решением Земского Собрания Красновишерского муниципального района от 30.06.2011г. №597.</p> <p>- Правила землепользования и застройки межселенной территории Красновишерского муниципального района Пермского края, утвержденная Решением Земского Собрания Красновишерского муниципального района от 29.06.2017г. №544.</p> <p>- Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 N 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов"</p>
5.	Состав и порядок сбора исходных данных для разработки проекта планировки территории	<p>Схемы территориального планирования Красновишерского муниципального района Пермского края, утвержденная Решением Земского Собрания Красновишерского муниципального района от 30.06.2011г. №597.</p> <p>Правила землепользования и застройки межселенной территории Красновишерского муниципального района Пермского края, утвержденная Решением Земского Собрания Красновишерского муниципального района от 29.06.2017г. №544.</p> <p>- Топографическая съемка участка работ масштаба 1:2000 в системе координат МСК 59 зона 2</p> <p>- кадастровый план территории кадастрового квартала 59:25:0000000 в системе координат МСК 59 зона 2</p> <p>Инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории в соответствии со ст. 41.2 ГрК РФ – выполняется ООО «УГК»</p>
6.	Источник финансирования	Общество с ограниченной ответственностью «Вега»

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
------	---------	------	-------	---------	------

П1-07/14-ПМТ

Лист

26

		(ООО «Вега»)
7.	Заказчик проекта	Общество с ограниченной ответственностью «Вега» (ООО «Вега»)
8.	Исполнитель	Общество с ограниченной ответственностью «Уральская горная компания» (ООО «УГК»)
II. Состав проекта планировки		
1.	Основная часть проекта планировки	Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть» Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»
2.	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть» Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»
III. Состав материалов основной части проекта планировки территории		
1.	Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть»	Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть» включает в себя: -чертеж красных линий - чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов
2.	Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»	а) Исходно-разрешительная документация; б) Цель разработки проекта; в) Сведения о линейном объекте и его краткая характеристика; г) Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта; д) Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов; е) Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта; ж) Мероприятия по охране окружающей среды з) Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.
IV. Состав материалов по обоснованию проекта планировки территории.		
1.	Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»	а) схема расположения элементов планировочной структуры; б) чертеж использования территории в период подготовки проекта планировки территории; в) схема границ территории объектов культурного наследия – при наличии; г) схема границ зон с особыми условиями использования территории; д) чертеж границ зон с особыми условиями использования территории; е) Схема границ территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
2.	Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»	а) Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории б) Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов; в) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

27

		(переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов; г) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объектов незавершенного строительства), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории; д) ведомость пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланирована в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории; е) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.)
V. Состав проекта межевания		
1.	Основная часть проекта межевания	Основная часть проекта межевания территории включает в себя текстовую часть и чертежи межевания территории
2.	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	Материалы по обследованию проекта межевания территории включают в себя чертежи, на которых отображаются: 1) Границы существующих земельных участков; 2) Граница зон с особыми условиями использования территории; 3) местоположение существующих объектов капитального строительства; 4) границы особо охраняемых природных территорий; 5) границы территорий объектов культурного наследия; 6) границы лесничеств, лесопарков, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.
VI. Состав материалов основной части проекта межевания территории		
1.	Текстовая часть	1) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе способы их образования; 2) вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом; 3) целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков) – при наличии земель лесного фонда; 4) сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержание перечень координат характерных точек этих в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.
2.	Чертеж межевания территории	1) границы планируемых (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории) и существующих элементов планировочной структуры; 2) красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории; 3) линия отступа от красных линий в целях определения мест допустимого разрешения зданий, строений, сооружений, 4) границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

28

П1-07/14-ПМТ

Приложение Б.
Акт натурного технического обследования лесного участка

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						П1-07/14-ПМТ	Лист
							30
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

5. Таксационное описание участка:

Целевое назначение лесов	№ квар- тала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возрас- та	Бони- тет	Пол- нота	Общий запас древесины, м³
					возраст, лет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)								
Чзу: 1								
Защитные леса: нерестоохранные полосы лесов	93	ч.6	0,7400	5Е5Б	4/80	5	0,7	74
Эксплуатационные леса		ч.8	1,8800	5Е5Б	4/80	5	0,7	188
		ч.12	1,0100	8Б2Е	3/30	5А	0,5	15
		ч.13	1,9300	7Б2Е1С	7/70	3	0,8	386
		ч.15	0,0500	Просеки	-	-	-	-
	ч.21	8,8514	7Б2Е1С	7/70	3	0,8	1770	
	94	ч.5	1,0124	6Е4Б+П	7/140	3	0,8	334
		ч.6	4,1338	10Б+Е	8/80	3	0,5	496
		ч.7	2,1200	9Б1Е	8/80	3	0,8	403
ч.8	0,6100	8Е2Б+К	7/140	3	0,8	207		
Итого по Чзу:1			22,3376					3873
Чзу: 2								
Эксплуатационные леса	93	ч.21	6,6432	7Б2Е1С	7/70	3	0,8	1329
		ч.22	2,1700	7Е3Б+П	7/140	3	0,8	716
		ч.15	0,0500	Просеки	-	-	-	-
	94	ч.5	6,2576	6Е4Б+П	7/140	3	0,8	2065
		ч.6	1,1662	10Б+Е	8/80	3	0,5	140
Итого по Чзу:2			16,2870					4250
Всего:			38,6246					8123

6. Участок _____ имеет _____ особо защитное значение, выражающееся в следующем:

(имеет или не имеет)

Кварталы №93 (ч.в. 21, 22), №94 (ч.в. 5, 6) ОЗУ-Водоохранная зона

(ОЗУ, ООПТ и др.)

7. Лесохозяйственные особенности участка:

отсутствуют

8. Участок _____ пригоден _____ для заявленных целей

(пригоден или не пригоден)

9. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:

- при производстве работ соблюдать правила пожарной безопасности и санитарные правила в лесах РФ;

Характеристики лесного участка, в. т.ч. породный состав, класс возраста, группа возраста, возраст, бонитет, полнота, общий запас приведены на основании таксационного описания.

Лица, проводившие обследование:

(Лесничий Кутимского участкового лесничества

М.В. Маркив ГКУ «Красновишерское лесничество»

(Ф.И.О., подпись и печать)

(представитель ООО «Вега» по доверенности
от 25.12.2018г.)М.Б. Гневашев

(Ф.И.О., подпись и печать)

Директор ГКУ «Красновишерское лесничество» _____

Ю.З. Ишсарин

(Ф.И.О., подпись и печать)

Неотъемлемой частью настоящего акта является схема расположения лесного участка

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

1. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Вайского лесничества и натурного обследования.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч. числе покрытые лесными культурами	лесные пни, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	реки/ручьи	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22,3376	22,2876	-	-	-	22,2876	-	0,05	-	-	0,05

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	№ квар тала	№ выд ела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Моло дняки	среднево зрастные	Приспе вающие	Спелые и перестой ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	93	ч.6	5Е5Б	0,74/74	-	0,74/74	-	-
		ч.8	5Е5Б	1,88/188	-	1,88/188	-	-
		ч.12	8Б2Е	1,01/15	-	1,01/15	-	-
		ч.13	7Б2Е1С	1,93/386	-	-	-	1,93/386
		ч.21	7Б2Е1С	8,8514/1770	-	-	-	8,8514/ 1770
		ч.15	Просеки	0,05/0	-	-	-	-
	94	ч.5	6Е4Б+П	1,0124/334	-	-	-	1,0124/334
		ч.6	10Б+Е	4,1338/496	-	-	-	4,1338/496
		ч.7	9Б1Е	2,12/403	-	-	-	2,12/403
		ч.8	8Е2Б+К	0,61/207	-	-	-	0,61/207
Итого:				22,3376/ 3873	-	3,63/277	-	18,6576/ 3596

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса: нерестоохранные полосы лесов	Хвойное, Ель	5Е5Б	80	5	0,7	100	-	-
Эксплуатационные леса	Мяколиственное, Береза	5Б4Е1С	80	3	0,7	70	-	225

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

33

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердolis твенное, мягколис твенные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Защитные леса	Хвойное	0,74	га	-
Эксплуатационные леса	Хвойное	3,5024	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколис твенное	18,0452	га	-
Эксплуатационные леса	Не лесные земли	0,05	га	-
Итого:		22,3376	-	-

Выбор трассы проектируемых объектов выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации объекта.

При выборе трассы мест размещения проектируемых объектов максимально использовалась возможность размещения ее на землях с менее ценными породами деревьев. При этом учитывались инженерно-геологические условия района строительства, применяемые методы производства строительно-монтажных работ.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

34

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Вайского лесничества и натурного обследования.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч. числе покрытые лесными культурами	лесные пни, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	реки/ручьи	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16,2870	16,2370	-	-	-	16,2370	-	0,05	-	-	0,05

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/урочище (при наличии)	№ квартала	№ выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молодняки	средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	93	ч. 21	7Б2Е1С	6,6432/1329	-	-	-	8,8514/1770
		ч. 22	7ЕЗБ+П	2,17/716				2,17/716
		ч. 15	Просеки	0,05/0	-	-	-	-
	94	ч. 5	6Е4Б+П	6,2576/2065	-	-	-	6,2576/2065
		ч. 6	10Б+Е	1,1662/140	-	-	-	1,1662/140
Итого:				16,287/4250	-	-	-	16,237/4250

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Хвойное, Ель	5Е4Б1С	110	3	0,8	-	-	260

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное,	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
--------------------------	---------------------------------------	---------------	-------------------	--

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

35

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

	МЯГКОЛИСТВЕННЫЕ)			
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	8,4276	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколиственное	7,8094	га	-
Эксплуатационные леса	Не лесные земли	0,05	га	
Итого:		16,287	-	-

Выбор трассы проектируемых объектов выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации объекта.

При выборе трассы мест размещения проектируемых объектов максимально использовалась возможность размещения ее на землях с менее ценными породами деревьев. При этом учитывались инженерно-геологические условия района строительства, применяемые методы производства строительно-монтажных работ.

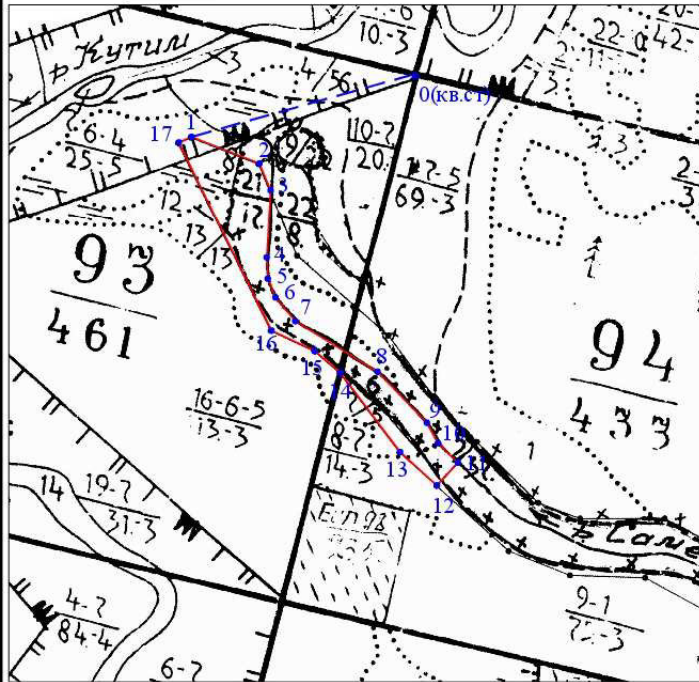
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						П1-07/14-ПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		36

Схема расположения лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Приложение к акту натурного
технического обследования
№ ____ от " ____ " ____ 2019 г.

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальное образование Красновишерский муниципальный район
Лесничество (лесопарк) Вайское лесничество
Участковое лесничество Кутимское участковое лесничество (Кутимское)
Квартал № (выдел/часть выдела) 93 (части выделов 6, 8, 12, 13, 15, 21), 94 (части выделов 5, 6, 7, 8)
Вид использования лесов "строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов"
Цель предоставления лесного участка "Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ"
Площадь ЧЗу: 22,3376 га
Масштаб 1:25 000



Условные обозначения:

- граница испрашиваемого лесного участка;
- линия привязки;
- 4, 5 точки границ лесного участка

Лица, проводившие обследование:

Лесничий Кутимского участкового лесничества

_____ М.В. Маркив

Директор ГКУ "Красновишерское лесничество"

_____ Ю.З. Ишсарин

Привязка					
№№ точек	румб	длина, м	Каталог координат Система		
О(кв.с.)-1		ЮЗ.74°46,18'	919	781611,98	2376775,38
Географические координаты участка 1:1					
Номер участка	Площадь участка	№№ точек	румб	длина, м	Каталог координат Система координат МСК 59
1	22,3376	1 - 2	ЮВ.68°38,82'	289,44	781370,53 2375888,58
		2 - 3	ЮВ.22°24,23'	115,97	781264,99 2376158,09
		3 - 4	ЮЗ.3°16,44'	268,12	781157,77 2376202,29
		4 - 5	ЮВ.2°50,47'	84,53	780886,09 2376186,92
		5 - 6	ЮВ.22°15,43'	80,34	780804,65 2376191,11
		6 - 7	ЮВ.38°53,43'	122,46	780730,31 2376221,54
		7 - 8	ЮВ.68°23,85'	382,48	780636,36 2376300,07
		8 - 9	ЮВ.44°7,39'	281,34	780435,93 2376825,83
		9 - 10	ЮВ.28°15,8'	91,97	780233,97 2376821,70
		10 - 11	ЮВ.45°45,82'	110,57	780152,96 2376885,25
		11 - 12	ЮЗ.42°37,99'	123,18	780075,82 2376944,47
		12 - 13	СЗ.47°48,93'	197,21	779985,20 2376861,04
		13 - 14	СЗ.36°59,8'	363,59	780117,63 2376714,91
		14 - 15	СЗ.49°29,11'	132,59	780431,98 2376478,06
		15 - 16	СЗ.64°48,04'	190,40	780618,11 2376377,26
		16 - 17	СЗ.26°5,6'	833,97	780599,18 2376204,98
		17 - 1	СВ.66°4,29'	55,15	781348,15 2375838,17

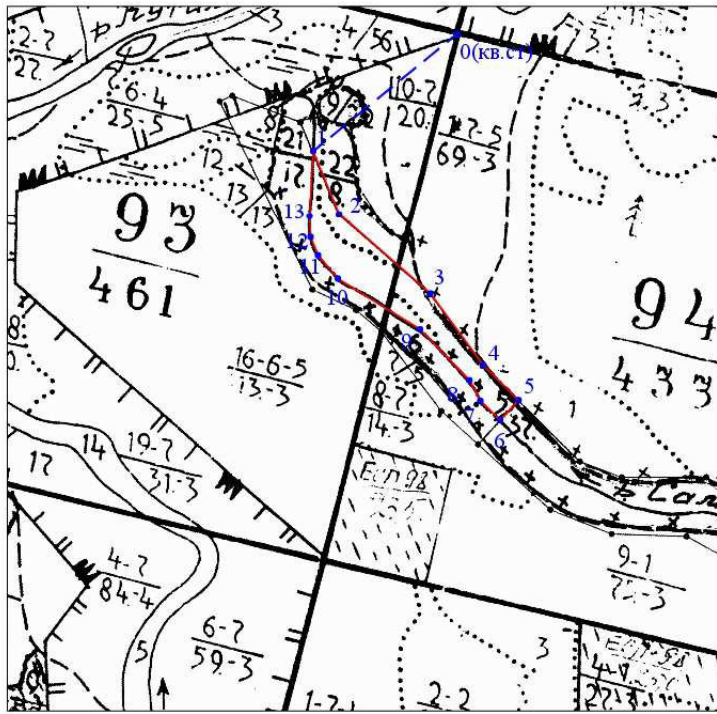
Представитель ООО «Вега» по доверенности
от 25.12.2018г

_____ М.Б. Гневашев

Формат А4

Схема расположения лесного участка

(по данным инструментальной съемки границ)

Приложение к акту натурного
технического обследования
№ от " " 2019 г.Субъект Российской Федерации Пермский крайМуниципальное образование Красновишерский муниципальный районЛесничество (лесопарк) Вайское лесничествоУчастковое лесничество Кутимское участковое лесничество (Кутимское)Квартал № (выдел/часть выдела) 93 (части выделов 15, 21, 22), 94 (части выделов 5, 6)Вид использования лесов "строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов"Цель предоставления лесного участка "Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ"Площадь Чзу:2 16,2870 гаМасштаб 1:25 000**Условные обозначения:**

- граница испрашиваемого лесного участка;
- линия привязки;
- 4, 5 точки границ лесного участка

Лица, проводившие обследование:

Лесничий Кутимского участкового лесничества

М.В. Маркив

Директор ГКУ "Красновишерское лесничество"

Ю.З. Ишсарин

Представитель ООО «Вега» по доверенности
от 25.12.2018г

М.Б. Гневашев

Привязка						
№№ точек		румб		длина, м	Каталог координат Система	
0(кв. ст.)-1		ЮЗ:50°50,68'		734	X	Y
Геодезные участки Чзу:2						
Наимр участка	Площадь участка	№№№ точек	румб	длина, м	Каталог координат Система координат МСК 59	
					X	Y
2	16,2870	1 - 2	ЮВ:22°24,25'	271.53	781148.46	2376206.13
		2 - 3	ЮВ:48°45,14'	480.75	780897.43	2376308.62
		3 - 4	ЮВ:36°31,97'	352.32	780580.47	2376871.08
		4 - 5	ЮВ:45°14,06'	197.03	780297.37	2376880.81
		5 - 6	ЮЗ:42°38,09'	107.60	780158.62	2377020.70
		6 - 7	СЗ:45°53,97'	109.16	780079.46	2376947.82
		7 - 8	СЗ:28°2,56'	92.23	780155.43	2376869.43
		8 - 9	СЗ:44°9,3'	282.27	780236.83	2376826.07
		9 - 10	СЗ:58°22,76'	382.32	780439.35	2376629.44
		10 - 11	СЗ:40°6,72'	121.06	780639.79	2376303.88
		11 - 12	СЗ:22°3,76'	78.99	780732.40	2376225.91
		12 - 13	СЗ:2°51,22'	83.96	780805.61	2376196.24
		13 - 1	СВ:3°8,58'	259.37	780889.47	2376192.06

Формат А4

П1-07/14-ПМТ

Лист

38

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

5. Таксационное описание участка:

Целевое назначение лесов	№ квар- тала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возрас- та возраст, лет	Бони- тет	Пол- нота	Общий запас древесины, м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)								
Чзу: 3								
Эксплуатационные леса	94	ч.5	14,2259	6Е4Б+П	7/140	3	0,8	4695
Итого по Чзу:3			14,2259					4695
Чзу: 4								
Эксплуатационные леса	94	ч.5	0,8638	6Е4Б+П	7/140	3	0,8	285
		ч.12	0,0800	Просеки	-	-	-	-
	95	ч.1	0,8439	5Б2Ос2Е1П+К	10/100	3	0,8	210
		ч.11	0,8754	6Б3Ос1Е	1/5	3	0,6	4
	113	ч.1	7,1734	7Б3Е	10/100	3	0,7	1004
		ч.13	0,0300	Просеки	-	-	-	-
Итого по Чзу:4			9,8665					1503
Чзу 5								
Эксплуатационные леса	94	ч.5	15,9303	6Е4Б+П	7/140	3	0,8	5257
		ч.8	0,2400	8Е2Б+К	7/140	3	0,8	82
		ч.9	3,8800	8Б2Е	1/10	3	0,6	78
		ч.10	4,6600	5Е5Б	7/140	4	0,7	1025
		ч.12	0,0800	Просеки	-	-	-	-
	95	ч.1	0,2961	5Б2Ос2Е1П+К	10/100	3	0,8	74
		ч.11	1,1146	6Б3Ос1Е	1/5	3	0,6	5
	112	ч.3	1,7600	5Е3Б2Ос	6/120	3	0,9	651
		ч.13	0,1700	Просеки	-	-	-	-
	113	ч.1	7,7295	7Б3Е	10/100	3	0,7	1082
		ч.2	2,3700	Отвалы пород, золы, шлак	-	-	-	-
		ч.7	1,4600	7Б3Е	10/100	4	0,7	204
		ч.13	0,000	Просеки	-	-	-	-
Итого по Чзу:5			39,7205					8458
Всего:			63,8129					14656

6. Участок _____ имеет _____ особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)
Кварталы №94 (ч.в. 5), №113 (ч.в. 1) ОЗУ-Водоохранная зона
(ОЗУ, ООПТ и др.)

7. Лесохозяйственные особенности участка:
отсутствуют

8. Участок _____ пригоден _____ для заявленных целей
(пригоден или не пригоден)

9. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:
- при производстве работ соблюдать правила пожарной безопасности и санитарные правила
в лесах РФ;
Характеристики лесного участка, в т.ч. породный состав, класс возраста, группа возраста,
возраст, бонитет, полнота, общий запас приведены на основании таксационного описания.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

40

Лица, проводившие обследование:

(Лесничий Кутимского участкового лесничества
М.В. Маркив *ГКУ «Красновишерское лесничество»*
 (Ф.И.О., подпись и печать)

(представитель ООО «Вега» по доверенности
М.Б. Гневашев *от 25.12.2018г)*
 (Ф.И.О., подпись и печать)

Директор ГКУ «Красновишерское лесничество» Ю.З. Ишсарин
 (Ф.И.О., подпись и печать)

Неотъемлемой частью настоящего акта является схема расположения лесного участка

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

41

1. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Вайского лесничества и натурного обследования.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч. числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	реки/ручьи	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14,2259	14,2259	-	-	-	14,2259	-	-	-	-	-

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/урочище (при наличии)	№ квартала	№ выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молодняки	средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	94	ч.5	6Е4Б+П	14,2259/4695	-	-	-	14,2259/4695
Итого:				14,2259/4695	-	-	-	14,2259/4695

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Хвойное, Ель	6Е4Б+П	140	3	0,8	-	-	330

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5

Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	14,2259	га	-
Итого:		14,2259	га	-

Выбор трассы проектируемых объектов выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации объекта.

При выборе трассы мест размещения проектируемых объектов максимально использовалась возможность размещения ее на землях с менее ценными породами деревьев. При этом учитывались инженерно-геологические условия района строительства, применяемые методы производства строительно-монтажных работ.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

43

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Вайского лесничества и натурного обследования.

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	№ квар тала	№ выд ела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молод няки	среднев озрастн ые	Присп евающ е	Спелые и перестойн ые
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	94	ч.5	6Е4Б+П	0,8638/285	-	-	-	0,8638/285
		ч.12	Просеки	0,0800/-	-	-	-	-
	95	ч.1	5Б2Ос2Е1П+К	0,8439/210	-	-	-	0,8439/210
		ч.11	6Б3Ос1Е	0,8754/4	0,8754/4	-	-	-
	113	ч.1	7Б3Е	7,1734/1004	-	-	-	7,1734/1004
		ч.13	Просеки	0,0300/-	-	-	-	-
Итого:				9,8665/1503	0,8754/4	-	-	8,8811/1499

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйст во (хвойное, твердолис твенное, мЯтКОлис	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
--------------------------------	---	------------------	----------------------	--

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

	твенные)			
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	0,8638	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколис твенное	8,8927	га	-
Эксплуатационные леса	Не лесные земли	0,11	га	
Итого:		9,8665	га	-

Выбор трассы проектируемых объектов выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации объекта.

При выборе трассы мест размещения проектируемых объектов максимально использовалась возможность размещения ее на землях с менее ценными породами деревьев. При этом учитывались инженерно-геологические условия района строительства, применяемые методы производства строительно-монтажных работ.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

45

1. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Вайского лесничества и необходимости натурного обследования.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в т.ч. числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	реки/ручьи	просеки	сенокосы	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39,7205	37,2405	-	-	-	37,2405	-	0,28	-	2,37	2,65

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	№ квар тала	№ выд ела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					Молод няки	среднев озрастн ые	Присп евающ ие	Спелые и перестойн ые
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)	94	ч.5	6Е4Б+П	15,9303/ 5257	-	-	-	15,9303/ 5257
		ч.8	8Е2Б+К	0,24/82	-	-	-	0,24/82
		ч.9	8Б2Е	3,88/78	3,88/78	-	-	
		ч.10	5Е5Б	4,66/1025		-	-	4,66/1025
		ч.12	Просеки	0,0800/-	-	-	-	-
	95	ч.1	5Б2Ос2Е1П+К	0,2961/74	-	-	-	0,2961/74
		ч.11	6Б3Ос1Е	1,1146/5	1,1146/5	-	-	-
	112	ч.3	5Е3Б2Ос	1,7600/651	-	-	-	1,76/651
		ч.13	Просеки	0,1700/-	-	-	-	-
	113	ч.1	7Б3Е	7,7295/1082	-	-	-	15,05/2107
		ч.2	Отвалы пород, золы, шлак	2,37/-	-	-	-	-
		ч.7	7Б3Е	1,46/204	-	-	-	1,46/204
		ч.13	Просеки	0,03/-	-	-	-	-
Итого:				39,7205/ 8458	1,1146/5	-	-	36,1259/ 8453

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

Инва. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Хвойное, Ель	5ЕЗБП1 Ос+К	115	3	0,7	-	-	235

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	22,5903	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколиственное	14,4802	га	-
Эксплуатационные леса	Не лесные земли	2,65	га	
Итого:		39,7205	га	-

Выбор трассы проектируемых объектов выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации объекта.

При выборе трассы мест размещения проектируемых объектов максимально использовалась возможность размещения ее на землях с менее ценными породами деревьев. При этом учитывались инженерно-геологические условия района строительства, применяемые методы производства строительно-монтажных работ.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

П1-07/14-ПМТ

Лист

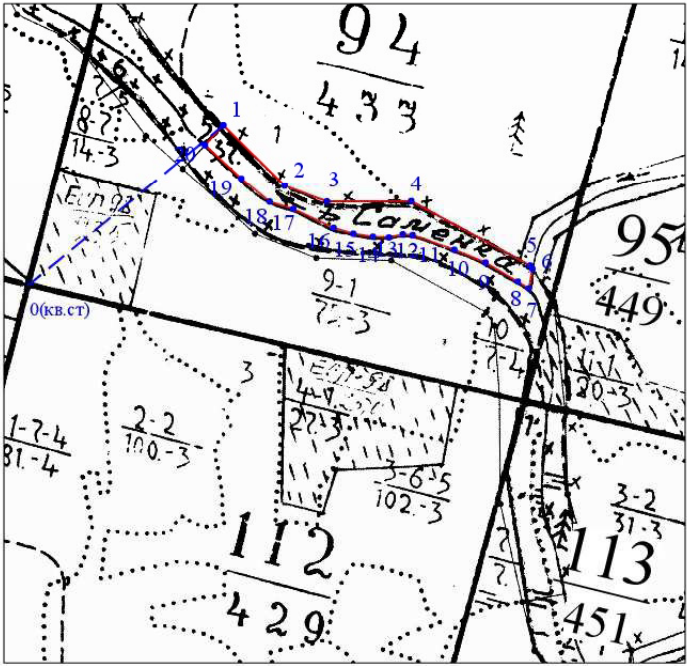
47

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Схема расположения лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Приложение к акту натурного
технического обследования
№ от " " 2019 г.

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальное образование Красновишерский муниципальный район
Лесничество (лесопарк) Вайское лесничество
Участковое лесничество Кутимское участковое лесничество (Кутимское)
Квартал № (выдел/часть выдела) 94 (часть выдела 5)
Вид использования лесов "строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов"
Цель предоставления лесного участка "Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ"
Площадь Чзу:3 14,2259 га
Масштаб 1:25 000



Условные обозначения:

- граница испрашиваемого лесного участка;
- - - линия привязки;
- 4, 5 точки границ лесного участка

Лица, проводившие обследование:

Лесничий Кутимского участкового лесничества

М.В. Маркив

Директор ГКУ "Красновишерское лесничество"

Ю.З. Ишсарин

Представитель ООО «Вега» по доверенности
от 25.12.2018г

М.Б. Гневашев

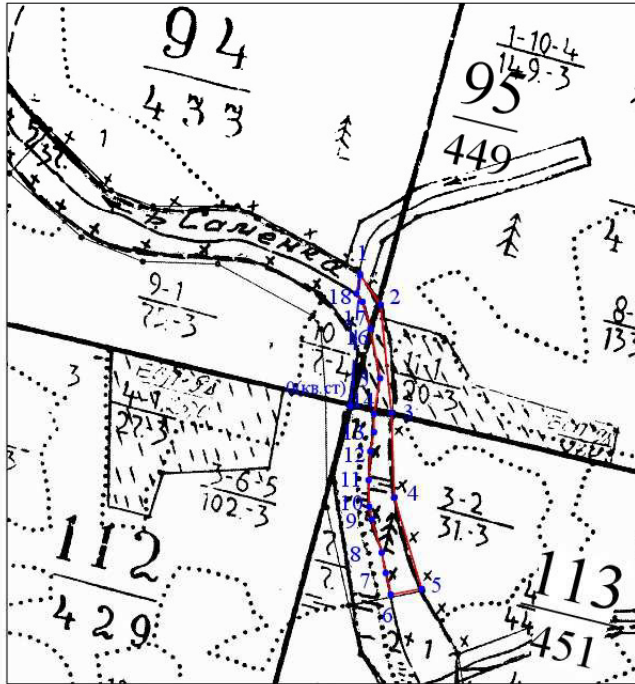
		Привязка		Каталог координат Система		
№№ точек		румб	длина, м	X	Y	
0(кв.ст) 1		СВ-50°29,72'	1003	779520,63	2378248,89	
Геодезия участка Чзу:3						
Номер участка	Поперечный участок	№№ точек	румб	длина, м	Каталог координат Система	
					X	Y
1	14,2259	1 - 2	ЮВ-45°14,19'	342,92	780198,62	2377020,70
		2 - 3	ЮВ-69°16,75'	178,25	779917,14	2377264,18
		3 - 4	В-0°0'	334,49	779854,06	2377430,90
		4 - 5	ЮВ-61°26,81'	536,10	779854,89	2377765,39
		5 - 6	ЮВ-33°53,14'	17,38	779589,07	2378236,51
		6 - 7	ЮЗ-11°23,37'	78,49	779584,64	2378248,20
		7 - 8	СЗ-57°31,4'	51,41	779507,70	2378230,70
		8 - 9	СЗ-59°34,54'	148,51	779535,30	2378187,33
		9 - 10	СЗ-67°28,53'	133,71	779610,51	2378059,27
		10 - 11	СЗ-70°41,68'	175,63	779661,73	2377935,76
		11 - 12	СЗ-85°41,81'	39,02	779719,76	2377770,10
		12 - 13	ЮЗ-77°19,04'	56,15	779722,68	2377731,19
		13 - 14	СЗ-87°44,02'	83,92	779710,38	2377676,41
		14 - 15	СЗ-81°7,79'	77,76	779712,98	2377612,54
		15 - 16	СЗ-73°30,5'	82,16	779724,96	2377535,71
		16 - 17	СЗ-84°42,74'	176,05	779748,29	2377456,93
		17 - 18	СЗ-72°37,5'	98,84	779823,50	2377297,75
		18 - 19	СЗ-50°36,2'	145,58	779853,00	2377203,42
		19 - 20	СЗ-46°52,01'	196,09	779945,40	2377090,92
		20 - 1	СВ-42°38,09'	107,60	780079,46	2376947,82

Формат А4

Схема расположения лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Приложение к акту натурного
технического обследования
№ _____ от "____" _____ 2019 г.

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальное образование Красновишерский муниципальный район
Лесничество (лесопарк) Вайское лесничество
Участковое лесничество Кутимское участковое лесничество (Кутимское)
Квартал № (выдел/часть выдела) 94 (части выделов 5, 12), 95 (части выделов 1, 11), 113 (части выделов 1, 13)
Вид использования лесов "строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов"
Цель предоставления лесного участка "Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ"
Площадь Чзу: 9,8665 га
Масштаб 1:25 000



Условные обозначения:

- граница испрашиваемого лесного участка;
- - - линия привязки;
- 4, 5 точки границ лесного участка

Лица, проводившие обследование:

Лесничий Кутимского участкового лесничества

_____ М.В. Маркив

Директор ГКУ "Красновишерское лесничество"

_____ Ю.З. Ишсарин

Привязка					
№№ точек	румб	длина, м	Каталог координат Система		
0 (км. с.п.)-1	СВ: 4°18,8'	523	779057,16	2378211,02	
Геодезия участка Чзу:4					
Номер участка	Площадь участка	№№ точек	румб	длина, м	Каталог координат Система координат МСК 58
2	9,8665	1 - 2	ЮВ: 33°53,39'	145,27	779570,40 23780250,34
		2 - 3	ЮВ: 5°44,68'	430,32	779457,89 2378331,34
		3 - 4	ЮВ: 1°58,47'	334,93	779029,73 2378374,41
		4 - 5	ЮВ: 16°35,6'	378,04	778695,00 2378385,95
		5 - 6	ЮЗ: 79°34,48'	124,18	778332,70 2378483,91
		6 - 7	СЗ: 13°15,67'	87,68	778310,21 2378371,78
		7 - 8	СЗ: 11°31,62'	82,72	778305,45 2378351,69
		8 - 9	СЗ: 16°35,08'	136,32	778476,50 2378335,16
		9 - 10	СЗ: 11°16,02'	52,20	778607,15 2378296,25
		10 - 11	СЗ: 1°24,23'	105,72	778658,37 2378286,20
		11 - 12	СВ: 3°26,68'	113,34	778764,06 2378283,61
		12 - 13	СВ: 11°1,64'	77,95	778877,20 2378290,42
		13 - 14	СЗ: 0°31,19'	71,64	778953,71 2378306,33
		14 - 15	СВ: 9°59,77'	143,85	779025,35 2378304,68
		15 - 16	СЗ: 10°56,71'	189,77	779167,02 2378329,65
		16 - 17	СЗ: 16°38,17'	110,97	779363,18 2378291,72
		17 - 18	СЗ: 36°27,59'	41,80	779469,49 2378259,95
		18 - 1	СВ: 11°25,47'	76,89	779503,11 2378235,11

Представитель ООО «Вега» по доверенности
от 25.12.2018г

_____ М.Б. Гневашев

Формат А4

Взам. инв. №

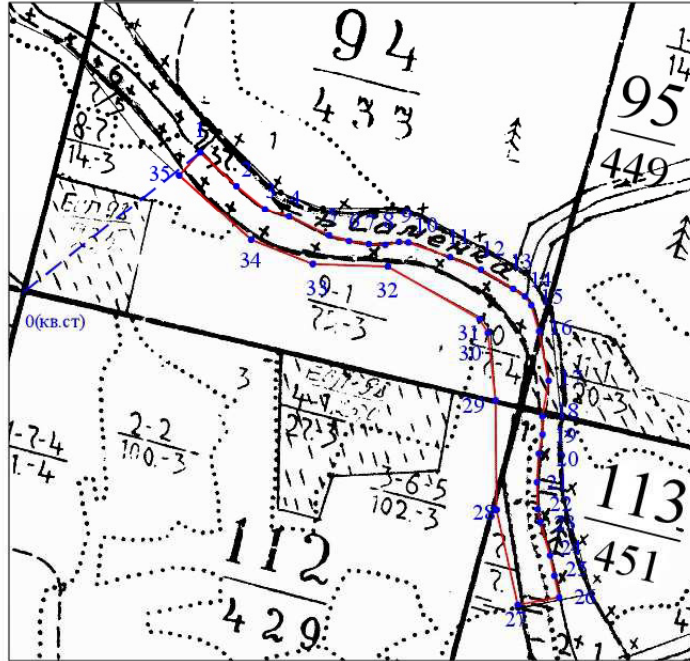
Подп. и дата

Инв. № подл.

Схема расположения лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Приложение к акту натурного
технического обследования
№ _____ от "_____" _____ 2019 г.

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальное образование Красновишерский муниципальный район
Лесничество (лесопарк) Вайское лесничество
Участковое лесничество Кутимское участковое лесничество (Кутимское)
Квартал № (выдел/часть выдела) 94 (части выделов 5, 8, 9, 10) 95 (части выделов 1, 11), 112 (части выделов 3, 13), 113 (части выделов 1, 2, 7, 13)
Вид использования лесов "строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов"
Цель предоставления лесного участка "Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ"
Площадь ЧЗу: 5 39,7205 га
Масштаб 1:25 000



Условные обозначения:

- граница испрашиваемого лесного участка;
- - - линия привязки;
- 4, 5 точки границ лесного участка

Лица, проводившие обследование:

Лесничий Кутимского участкового лесничества

_____ М.В. Маркив

Директор ГКУ "Красновишерское лесничество"

_____ Ю.З. Ишсарин

Представитель ООО «Вега» по доверенности
от 25.12.2018г

_____ М.Б. Гневашев

Привязка					
№№ точек	румб	длина: м	Каталог координат Система		
О(м.ст.)-1	СВ: 61°26,04'	862	779620,63	2376246,89	
Географические координаты ЧЗу: 5					
Номер участка	Площадь участка	№№ точек	румб	длина: м	Каталог координат Система координат МСК 59
					X Y
1	2	ЮВ: 48°50,3'	195,88	780075,82	2376944,47
2	3	ЮВ: 50°34,24'	146,49	779941,53	2377087,35
3	4	ЮВ: 72°37,15'	99,87	779648,79	2377200,50
4	5	ЮВ: 64°36,99'	176,47	779818,97	2377296,81
5	6	ЮВ: 73°27,93'	83,19	779743,75	2377454,34
6	7	ЮВ: 81°16,01'	79,05	779720,09	2377634,09
7	8	ЮВ: 87°46,37'	66,21	779708,09	2377612,22
8	9	СВ: 77°36,22'	55,76	779705,50	2377677,38
9	10	ЮВ: 88°0,34'	37,05	779717,49	2377731,84
10	11	ЮВ: 70°43,44'	174,81	779714,90	2377768,80
11	12	ЮВ: 67°34,18'	132,57	779657,20	2377933,81
12	13	ЮВ: 59°28,26'	148,67	779606,62	2378066,35
13	14	ЮВ: 57°2,26'	55,60	779531,09	2378184,41
14	15	ЮВ: 36°6,22'	42,41	779500,84	2378231,06
15	16	ЮВ: 16°19,56'	108,43	779466,57	2378256,05
16	17	ЮВ: 11°4,23'	199,20	779382,51	2378286,53
17	18	ЮЗ: 10°2,24'	143,21	779167,02	2378324,78
18	19	ЮВ: 0°31,05'	71,97	779026,00	2378299,82
19	20	ЮЗ: 11°9,9'	77,00	778954,03	2378300,47
20	21	ЮЗ: 3°24,92'	114,31	778878,49	2378285,99
21	22	ЮВ: 1°23,97'	106,04	778764,38	2378278,75
22	23	ЮВ: 10°63,97'	53,16	778658,37	2378281,34
23	24	ЮВ: 16°32,48'	136,63	778606,18	2378291,39
24	25	ЮВ: 11°34,77'	82,40	778475,20	2378330,29
25	26	ЮВ: 13°10,45'	87,49	778394,48	2378346,83
26	27	ЮЗ: 79°34,32'	167,10	778309,29	2378368,77
27	28	СЗ: 12°35,1'	385,84	778279,06	2378202,43
28	29	СЗ: 0°31,77'	433,91	778255,63	2378118,36
29	30	СЗ: 6°25,99'	268,02	779089,52	2378114,35
30	31	СЗ: 31°24,34'	64,71	779356,85	2378084,32
31	32	СЗ: 60°5,59'	418,81	779411,08	2378050,60
32	33	СЗ: 88°3,76'	287,41	779619,89	2377687,56
33	34	СЗ: 88°24,02'	262,03	779629,88	2377390,32
34	35	СЗ: 47°49,03'	385,49	779726,34	2377148,89
35	1	СВ: 42°37,99'	123,18	779985,20	2376881,04

Формат А4

5. Таксационное описание участка:

Целевое назначение лесов	№ квар- тала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возрас- та	Бони- тет	Пол- нота	Общий запас древесины, м³
					возраст, лет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кутимское участковое лесничество (Кутимское)								
Чзу: 6								
Эксплуатационные леса	132	ч.4	2,0100	6Б1Ос3Е	8/80	2	0,7	442
		ч.5	4,0436	4Е3П2Б1К	7/140	3	0,7	1011
Итого по Чзу:6			6,0536					1453
Чзу: 7								
Эксплуатационные леса	132	ч.6	3,1110	4Е4Б2Ос	4/25	4	0,4	46
		ч.7	0,4600	4Е4Б2Ос	4/25	4	0,4	7
Итого по Чзу:7			3,5710					53
Всего:			9,6246					1506

6. Участок имеет особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)

Кварталы №132 (ч.в. 4, 5, 6) ОЗУ-Водоохранная зона

(ОЗУ, ООПТ и др.)

7. Лесохозяйственные особенности участка:

отсутствуют

8. Участок пригоден для заявленных целей
(пригоден или не пригоден)

9. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:

- при производстве работ соблюдать правила пожарной безопасности и санитарные правила в лесах РФ;

Характеристики лесного участка, в. т.ч. породный состав, класс возраста, группа возраста, возраст, бонитет, полнота, общий запас приведены на основании таксационного описания.

Лица, проводившие обследование:

(Лесничий Кутимского участкового лесничества

М.В. Маркив ГКУ «Красновишерское лесничество»

(Ф.И.О., подпись и печать)

(представитель ООО «Вега» по доверенности
от 25.12.2018г)

М.Б. Гневашев

(Ф.И.О., подпись и печать)

Директор ГКУ «Красновишерское лесничество»

Ю.З. Ишсарин

(Ф.И.О., подпись и печать)

Неотъемлемой частью настоящего акта является схема расположения лесного участка

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

П1-07/14-ПМТ

Лист

52

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяин (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЭМ 02395 БР»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	4,0436	га	-
Эксплуатационные леса	Мягколиственное	2,01	га	-
Итого:		6,0536	га	-

Выбор трассы проектируемых объектов выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации объекта.

При выборе трассы мест размещения проектируемых объектов максимально использовалась возможность размещения ее на землях с менее ценными породами деревьев. При этом учитывались инженерно-геологические условия района строительства, применяемые методы производства строительно-монтажных работ.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов - Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
Цель предоставления лесного участка – «Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЭМ 02395 БР»				
Эксплуатационные леса	Хвойное	3,5710	га	-
Итого:		3,5710	га	-

Выбор трассы проектируемых объектов выполнен из условия минимизации нанесения ущерба окружающей природной среде и обеспечения высокой надежности и безаварийности в период эксплуатации объекта.

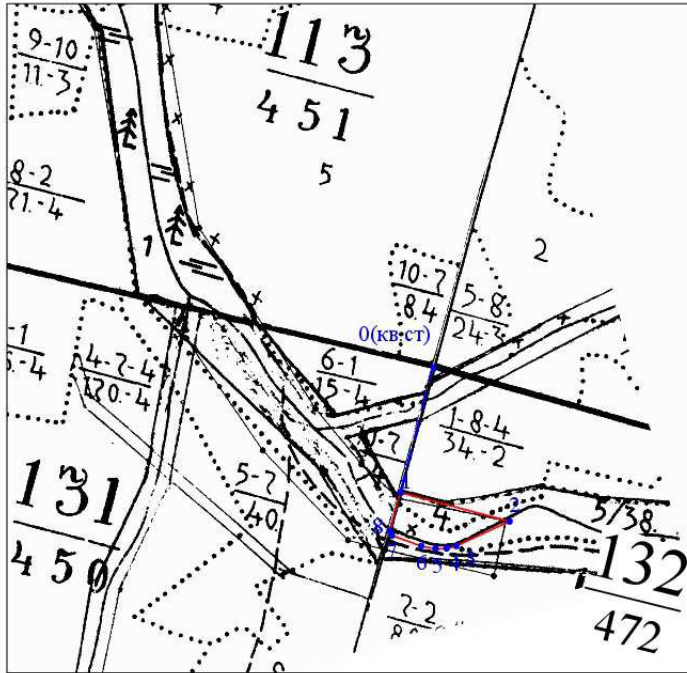
При выборе трассы мест размещения проектируемых объектов максимально использовалась возможность размещения ее на землях с менее ценными породами деревьев. При этом учитывались инженерно-геологические условия района строительства, применяемые методы производства строительно-монтажных работ.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				

Схема расположения лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Приложение к акту натурного
технического обследования
№ ____ от " ____ " ____ 2019 г.

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальное образование Красновишерский муниципальный район
Лесничество (лесопарк) Вайское лесничество
Участковое лесничество Кутимское участковое лесничество (Кутимское)
Квартал № (выдел/часть выдела) 132 (части выделов 4, 5)
Вид использования лесов "строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов"
Цель предоставления лесного участка "Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ"
Площадь Чзу: 6,0536 га
Масштаб 1:25 000



Условные обозначения:

- граница испрашиваемого лесного участка;
- линия привязки;
- 4, 5 точки границ лесного участка

Лица, проводившие обследование:

Лесничий Кутимского участкового лесничества

_____ М.В. Маркив

Директор ГКУ "Красновишерское лесничество"

_____ Ю.З. Ишсарин

Привязка					
№ № точек	румб	длина, м	Кап. анал. координат Система координат МСК 50		
0(кв.ст)-1	ЮЗ:15°2'	532	X	Y	
Геодезные участки Чзу.Б					
№ кварт. участка	Площадь участка	№ № точек	румб	длина, м	Кап. анал. координат Система координат МСК 50
					X Y
1	6,0536	1 - 2	ЮВ:75°7,09'	447,19	776001,68 2379583,40
		2 - 3	ЮЗ:69°15,55'	232,16	775886,82 2380025,59
		3 - 4	ЮЗ:75°39,81'	40,12	775789,55 2379814,74
		4 - 5	ЮЗ:87°51,16'	42,72	775779,70 2379775,87
		5 - 6	СЗ:78°57,32'	68,31	775778,02 2379733,18
		6 - 7	СЗ:70°13,96'	124,22	775789,19 2379675,95
		7 - 8	СЗ:25°37'	19,29	775831,19 2379589,05
		8 - 1	СВ:15°34,83'	198,94	775848,58 2379580,71

Представитель ООО «Вега» по доверенности
от 25.12.2018г

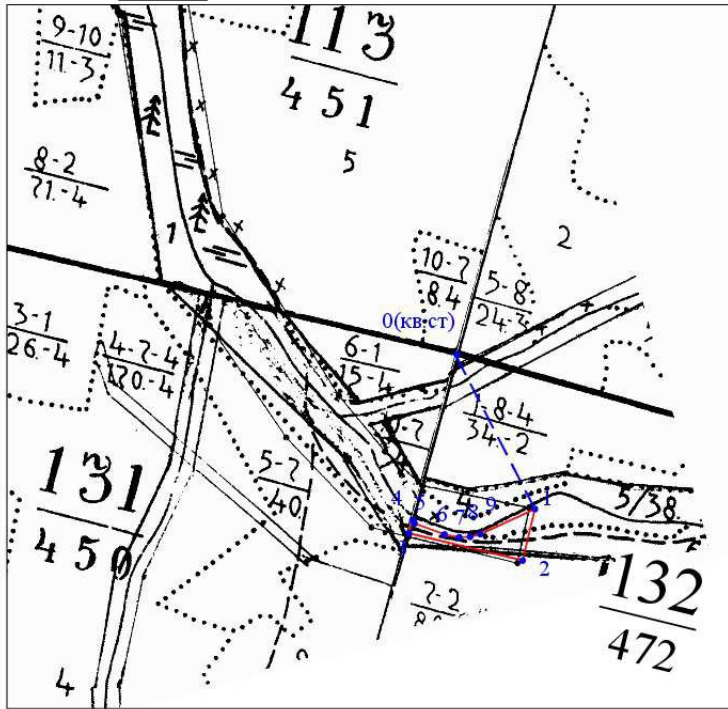
_____ М.Б. Гневашев

Формат А4

Схема расположения лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)

Приложение к акту натурного
технического обследования
№ ____ от " ____ " ____ 2019 г.

Субъект Российской Федерации Пермский край
Муниципальное образование Красновишерский муниципальный район
Лесничество (лесопарк) Вайское лесничество
Участковое лесничество Кутимское участковое лесничество (Кутимское)
Квартал № (выдел/часть выдела) 132 (части выделов 6, 7)
Вид использования лесов "строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов"
Цель предоставления лесного участка "Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р.Саменка по лицензии ПЕМ 02395 БЭ"
Площадь ЧЗу: 7 3,5710 га
Масштаб 1:25 000



Условные обозначения:

- граница испрашиваемого лесного участка;
- линия привязки;
- 4, 5 точки границ лесного участка

№ № точек		Привязка		Каталог координат Система координат МСК 59	
		румб	длина, м	X	Y
0(кв.ст)-1		ЮВ:25°32'16"	689	776516.88	2379731.60
Геометрия участка ЧЗу:7					
Номер участка	Площадь участка	№ № точек	румб	длина, м	Каталог координат Система координат МСК 59
2	3,5710	1 - 2	ЮЗ:13°15'08"	209.49	775884.88
		2 - 3	СЗ:76°32'23"	463.63	775880.95
		3 - 4	СВ:15°34'94"	54.60	776788.87
		4 - 5	ЮВ:26°26'33"	15.34	775841.37
		5 - 6	ЮВ:70°0'78"	126.35	775827.63
		6 - 7	ЮВ:78°55'28"	59.56	775784.44
		7 - 8	СВ:87°52'52"	43.64	775772.97
		8 - 9	СВ:75°31'36"	41.57	775774.65
		9 - 1	СВ:65°14'29"	238.30	775785.06

Лица, проводившие обследование:

Лесничий Кутимского участкового лесничества

М.В. Маркив

Директор ГКУ "Красновишерское лесничество"

Ю.З. Ишсарин

Представитель ООО «Вега» по доверенности
от 25.12.2018г

М.Б. Гневашев

Формат А4

Приложение В.
Постановление Администрации Красновишерского
Муниципального района

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						П1-07/14-ПМТ	Лист
							59
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Взам. инв. №	
--------------	--

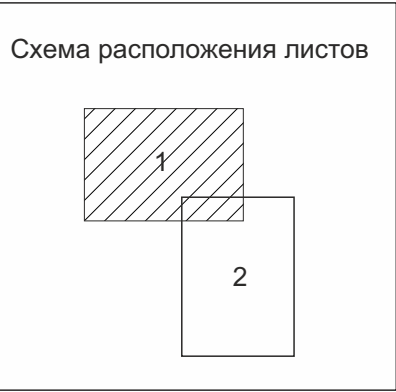
Подп. и дата	
--------------	--

Инв. № подл.	
--------------	--

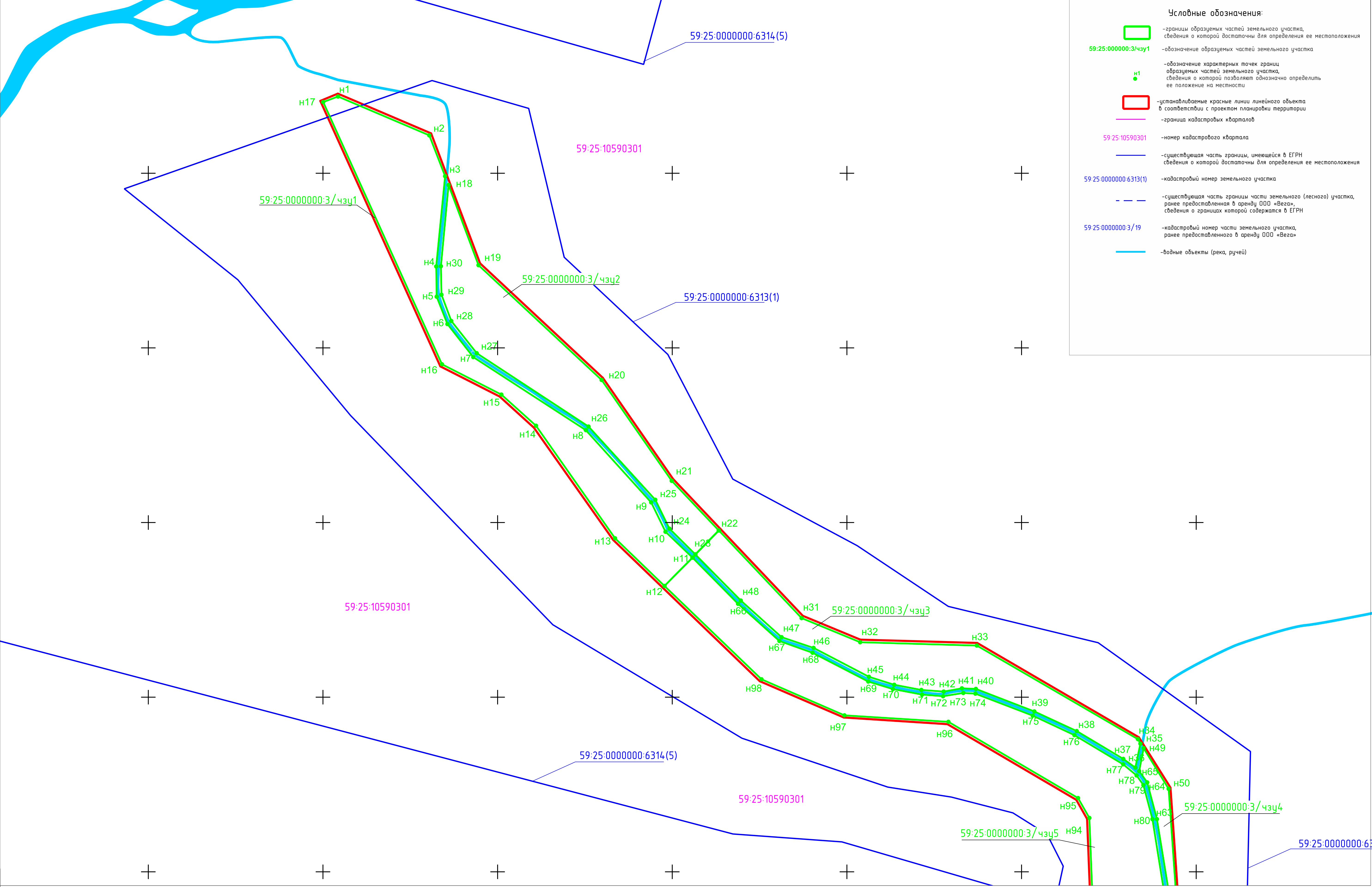
						П1-07/14-ПМТ				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ		Стадия	Лист	Листов
Разработал		Чуяев А.В.			14.12.18			П	1	7
Рук.группы		Костин Д.С.			14.12.18			ООО «УГК»		
Нач.отдела		Ким В.П.			14.12.18					

Пермский Край
Красновишерский муниципальный район

Масштаб 1:5000



						П1-07/14-ПМТ				
						«Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка по лицензии № ПЕМ 02395 БЗ»				
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории Основная часть	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Чунеев А.В.			14.12.18		П	1	2	
Рук. группы		Костин Д.С.			14.12.18					
Нач. отдела		Ким В.П.			14.12.18					
						Чертеж межевания территории	ООО «УГК»			



С
↑
Ю



Условные обозначения:

- границы образуемых частей земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- обозначение образуемых частей земельного участка
- обозначение характерных точек границ образуемых частей земельного участка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- устанавливаемые красные линии линейного объекта в соответствии с проектом планировки территории
- граница кадастровых кварталов
- номер кадастрового квартала
- существующая часть границы, имеющей в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- кадастровый номер земельного участка
- существующая часть границы части земельного (лесного) участка, ранее предоставленная в аренду ООО «Вега», сведения о границах которой содержатся в ЕГРН
- кадастровый номер части земельного участка, ранее предоставленного в аренду ООО «Вега»
- водные объекты (река, ручей)

Система координат МСК-59 (зона 2)
Система высот Балтийская 1977г.

Масштаб 1:5000

Координаты характерных точек границ образуемых частей земельного участка

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
59:25:0000000:3/чзу1			59:25:0000000:3/чзу5		
н1	781370.53	2375888.58	н11	780075.82	2376944.47
н2	781264.99	2376158.09	н66	779941.83	2377087.35
н3	781157.77	2376202.29	н67	779848.79	2377200.50
н4	780889.09	2376186.92	н68	779818.97	2377295.81
н5	780804.66	2376191.11	н69	779743.75	2377454.34
н6	780730.31	2376221.54	н70	779720.09	2377534.09
н7	780636.36	2376300.07	н71	779708.09	2377612.22
н8	780435.93	2376625.83	н72	779705.50	2377677.38
н9	780233.97	2376821.70	н73	779717.49	2377731.84
н10	780152.96	2376865.25	н74	779714.90	2377768.80
н11	780075.82	2376944.47	н75	779657.20	2377933.81
н12	779985.20	2376861.04	н76	779606.62	2378056.35
н13	780117.63	2376714.91	н77	779531.09	2378184.41
н14	780431.98	2376478.06	н78	779500.84	2378231.06
н15	780518.11	2376377.26	н79	779466.57	2378256.05
н16	780599.18	2376204.98	н80	779362.51	2378286.53
н17	781348.15	2375838.17	н81	779167.02	2378324.78
59:25:0000000:3/чзу2			н82	779026.00	2378299.82
н18	781148.46	2376206.13	н83	778954.03	2378300.47
н19	780897.43	2376309.62	н84	778878.49	2378285.56
н20	780580.47	2376671.08	н85	778764.38	2378278.75
н21	780297.37	2376880.81	н86	778658.37	2378281.34
н22	780158.62	2377020.70	н87	778606.18	2378291.39
н23	780079.46	2376947.82	н88	778475.20	2378330.29
н24	780155.43	2376869.43	н89	778394.48	2378346.83
н25	780236.83	2376826.07	н90	778309.29	2378366.77
н26	780439.35	2376629.44	н91	778279.06	2378202.43
н27	780639.79	2376303.88	н92	778655.63	2378118.36
н28	780732.40	2376225.91	н93	779089.52	2378114.35
н29	780805.61	2376196.24	н94	779355.85	2378084.32
н30	780889.47	2376192.06	н95	779411.08	2378050.60
59:25:0000000:3/чзу3			н96	779619.89	2377687.56
н32	780158.62	2377020.70	н97	779629.88	2377390.32
н31	779917.14	2377264.18	н98	779726.34	2377146.69
н32	779854.06	2377430.90	н12	779985.20	2376861.04
н33	779854.89	2377665.39	59:25:0000000:3/чзу6		
н34	779599.07	2378236.51	н99	776001.68	2379593.40
н35	779584.64	2378246.20	н100	775886.82	2380025.59
н36	779507.70	2378230.70	н101	775789.65	2379814.74
н37	779535.30	2378187.33	н102	775779.70	2379775.87
н38	779610.51	2378059.27	н103	775778.02	2379733.18
н39	779661.73	2377935.76	н104	775789.19	2379675.95
н40	779719.76	2377770.10	н105	775831.19	2379559.05
н41	779722.68	2377731.19	н106	775848.58	2379550.71
н42	779710.36	2377676.41	59:25:0000000:3/чзу7		
н43	779712.96	2377612.54	н107	775884.86	2380032.97
н44	779724.95	2377535.71	н108	775680.95	2379984.95
н45	779748.29	2377456.93	н109	775788.87	2379534.06
н46	779823.50	2377297.75	н110	775841.37	2379548.70
н47	779853.00	2377203.42	н111	775827.63	2379555.53
н48	779945.40	2377090.92	н112	775784.44	2379674.27
н23	780079.46	2376947.82	н113	775772.97	2379732.72
59:25:0000000:3/чзу4			н114	775774.65	2379776.33
н49	779578.48	2378250.34	н115	775785.06	2379816.58
н50	779457.89	2378331.34			
н51	779029.73	2378374.41			
н52	778695.00	2378385.95			
н53	778332.70	2378493.91			
1	778310.21	2378371.78			
н54	778395.45	2378351.69			
н55	778476.50	2378335.16			
н56	778607.15	2378296.25			
н57	778658.37	2378286.20			
н58	778764.06	2378283.61			
н59	778877.20	2378290.42			
н60	778953.71	2378305.33			
н61	779025.35	2378304.68			
н62	779167.02	2378329.65			
н63	779363.16	2378291.72			
н64	779469.49	2378259.95			
н65	779503.11	2378235.11			

59:25:0000000:3/26

59:25:0000000:3/30

59:25:0000000:3/46

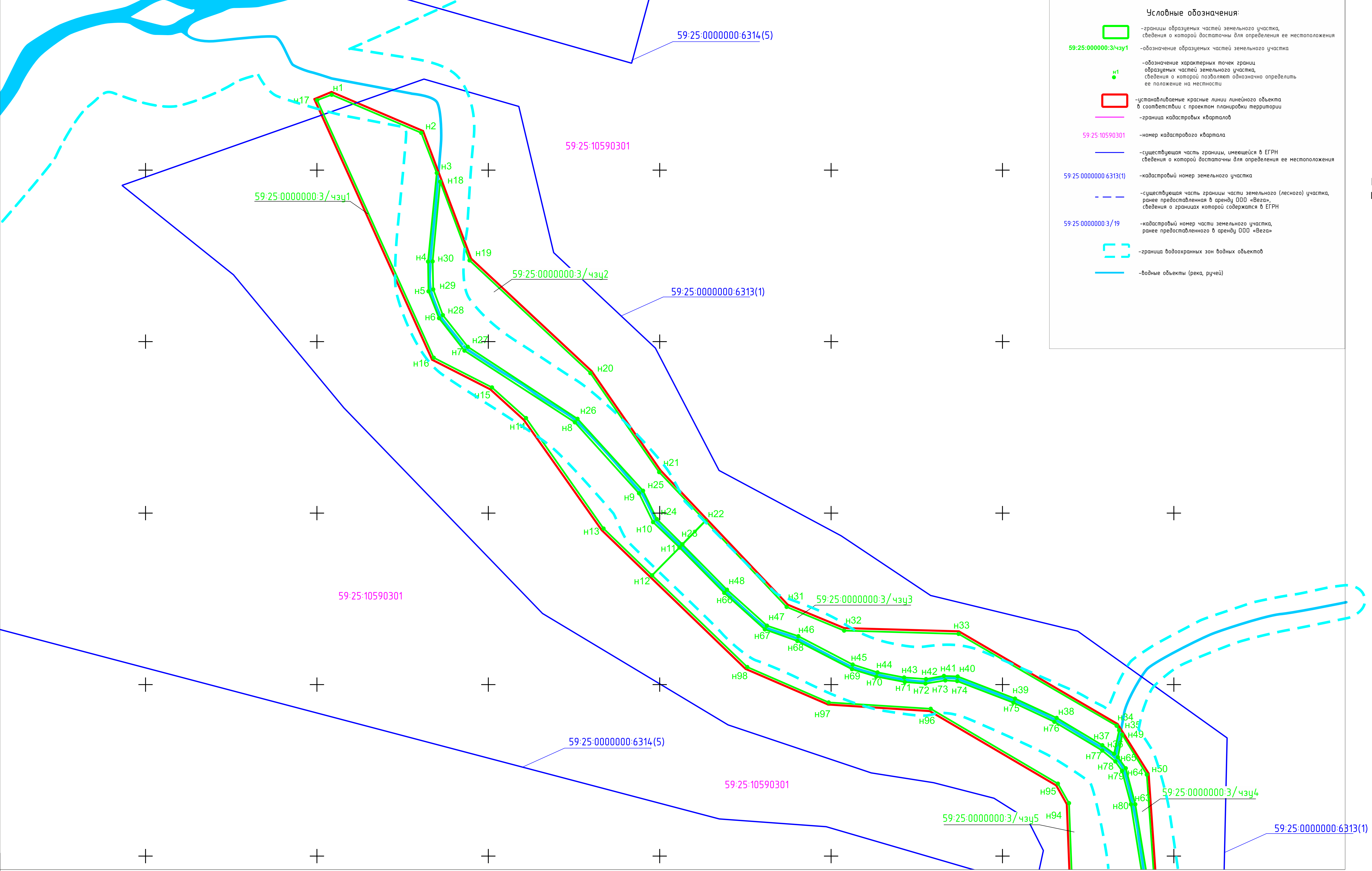
59:25:10590301



						П1-07/14-ПМТ			
						«Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка по лицензии № ПЕМ 02395 БЗ»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории Основная часть	Станд.	Лист	Листов
Разработал	Чукаев А.В.				14.12.18		П	2	2
Рук. группы	Костин Д.С.				14.12.18				
Нач.отдела	Ким В.П.				14.12.18				
						Чертеж межевания территории	ООО «УГК»		



						П1-07/14-ПМТ		
						«Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка по лицензии № ПЕМ 02395 БЗ»		
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории Основная часть	Ставля	Лист
Разработал	Чунеев А.В.				14.12.18		П	1
Рук. группы	Костин Д.С.				14.12.18			2
Начитдела	Ким В.П.				14.12.18	Чертеж границ существующих земельных участков, границ зон с особыми условиями использования территории		
						ООО «УГК»		





Условные обозначения:

- границы образуемых частей земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- обозначение образуемых частей земельного участка
- установка красных линий линейного объекта в соответствии с проектом планировки территории
- граница кадастровых кварталов
- номер кадастрового квартала
- существующая часть границы, имеющей в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- кадастровый номер земельного участка
- существующая часть границы части земельного (лесного) участка, ранее предоставленная в аренду ООО «Вега», сведения о границах которой содержатся в ЕГРН
- кадастровый номер части земельного участка, ранее предоставленного в аренду ООО «Вега»
- граница водоохранных зон водных объектов
- водные объекты (река, ручей)

Система координат МСК-59 (зона 2)
Система высот Балтийская 1977г.

Масштаб 1:5000

линия соединения с листом 1

59:25:0000000:6313(1)

59:25:0000000:3/чзц4

59:25:0000000:6314(5)

59:25:0000000:3/чзц5

59:25:10590301

59:25:0000000:3/19

59:25:10590301

59:25:0000000:3/26

59:25:0000000:3/30

59:25:0000000:3/46

59:25:10590301

59:25:0000000:3/чзц6

Н100

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

Н103

Н104

Н105

Н106

Н107

Н108

Н109

Н110

Н111

Н112

Н113

Н114

Н115

Н101

Н102

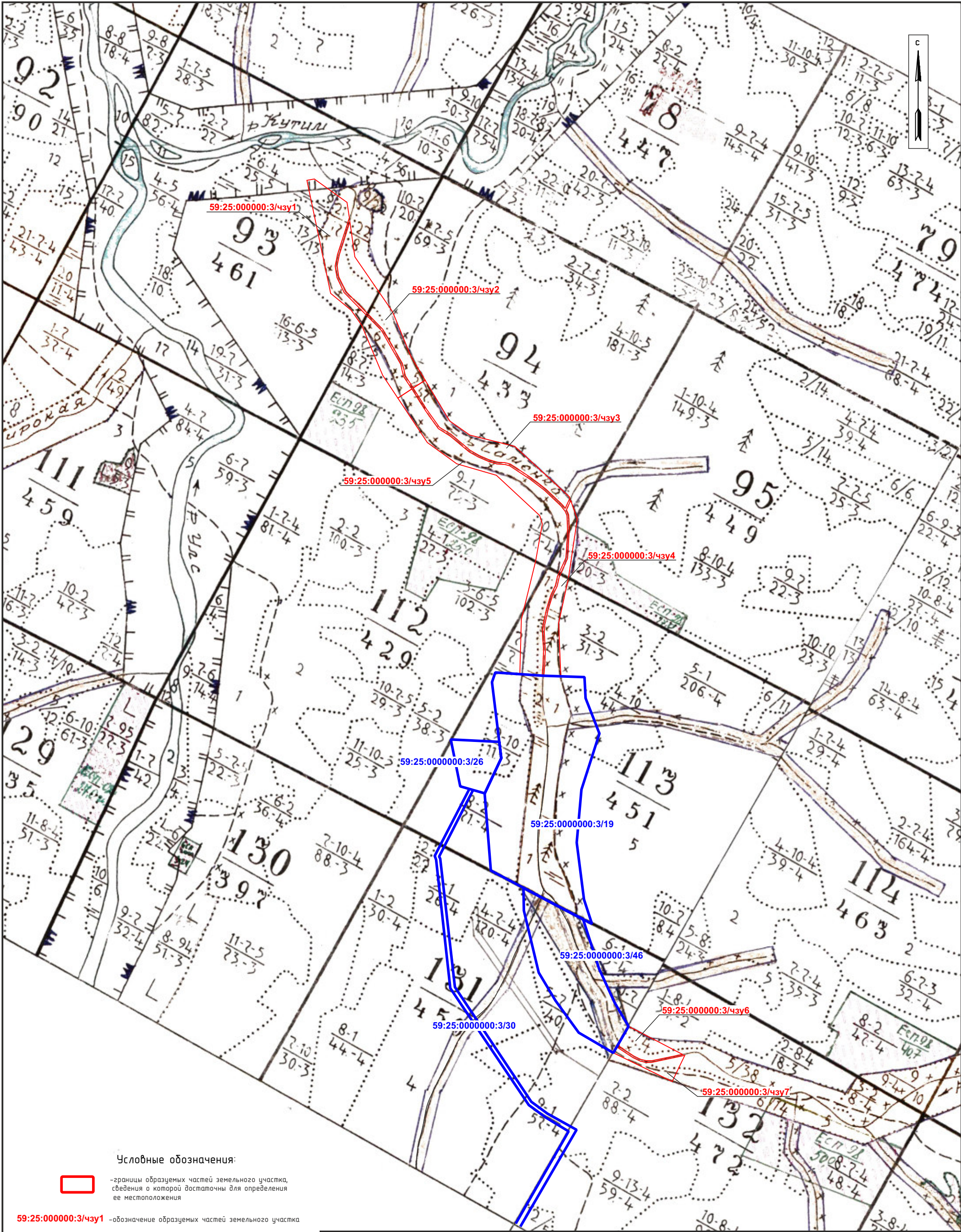
Н103

Н104

Н105

Н106

<



Условные обозначения:



-границы образуемых частей земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

59:25:000000:3/чзy1

-обозначение образуемых частей земельного участка



-существующая часть границы части земельного (лесного) участка, ранее предоставленная в аренду ООО «Вега», сведения о границах которой содержатся в ЕГРН

59:25:000000:3/19

-кадастровый номер части земельного участка, ранее предоставленного в аренду ООО «Вега»

131

-номер лесного квартала,

450

-площадь лесного квартала, га

4

-номер лесотаксационного выдела

Масштаб 1:25000

						П1-07/14-ПМТ			
						«Строительство технологического коридора для разработки месторождения россыпного золота р. Саменка по лицензии № ПЕМ 02395 БЗ»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Чуняев А.В.			14.12.18		П	1	1
Рук. группы		Костин Д.С.			14.12.18				
Нач. отдела		Ким В.П.			14.12.18				
						Схема границ лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов	ООО «УГК»		