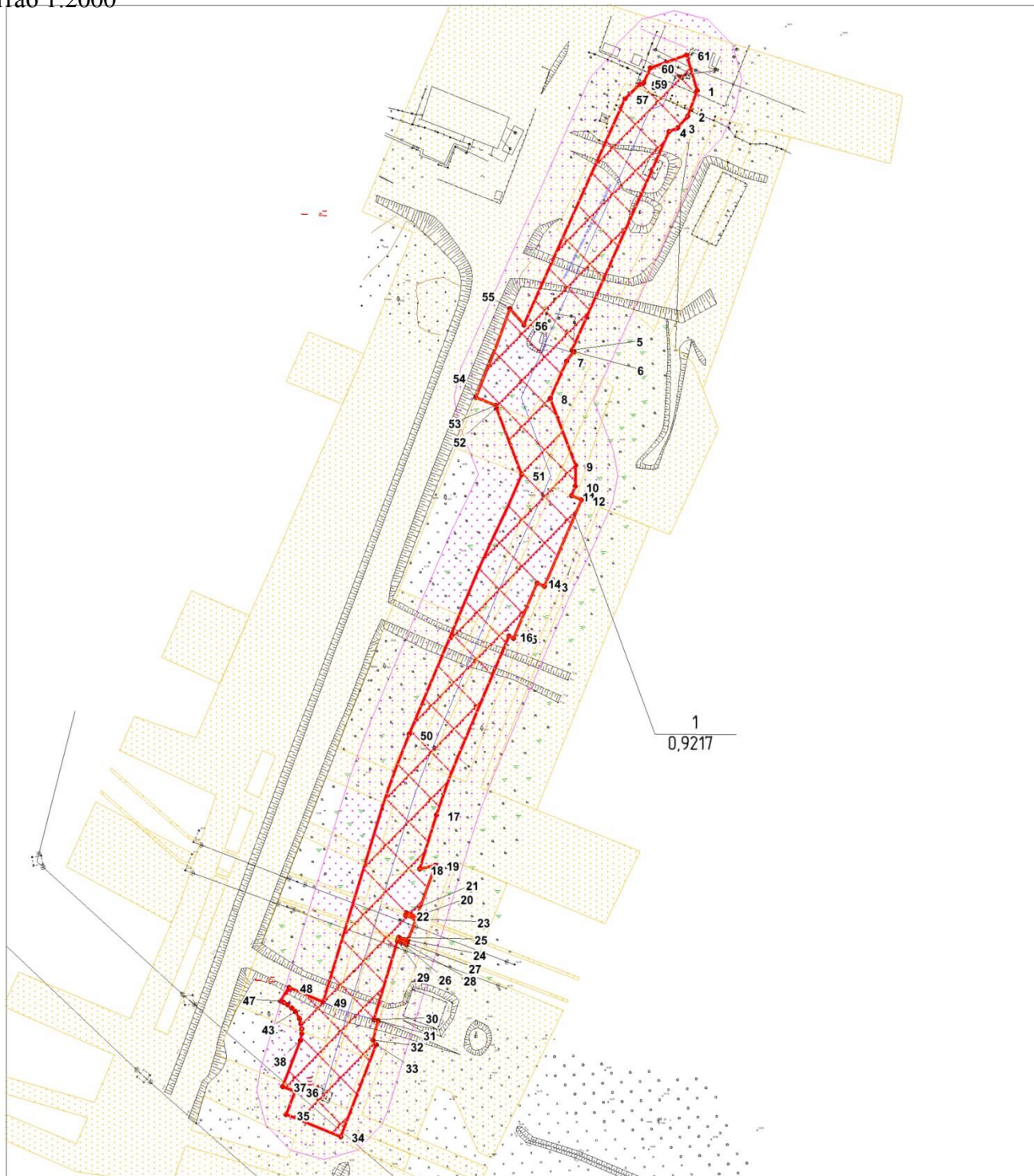








Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта :
 «Красноленинское НГКМ. Ем-Еговский + Пальяновский ЛУ. Нефтепровод т.вр. ДНС-3Е-ДНС-3Е»
 Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»
 Масштаб 1:2000



Экспликация зон планируемого размещения объекта

1 – Напорный нефтепровод «т.вр. ДНС-3Е-ДНС-3Е» Ду219х8

Условные обозначения:

-  – граница ранее отведенных земельных участков
-  – зона планируемого размещения линейного объекта (красные линии)
-  – охранная зона планируемого объекта
-  76 – номер точки поворота границы зоны планируемого размещения объектов
-  – ось проектируемой проектируемого объекта
-  1 / 0,9217 – номер зоны планируемого размещения объектов / площадь зоны размещения, га

Список координат (МСК-86)

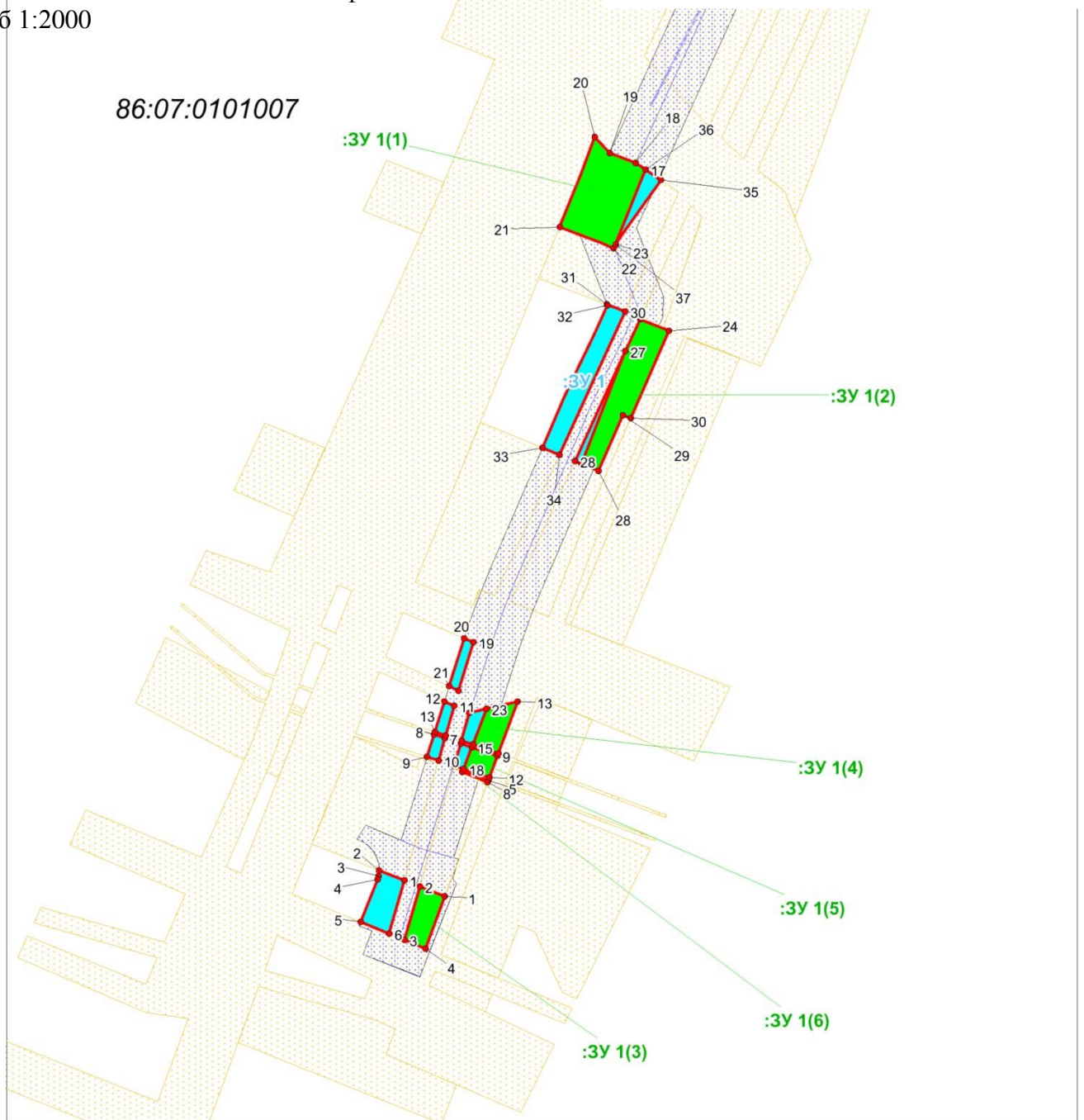
№	X	Y
1	1053742.9	2513592.89
2	1053733.63	2513589.38
3	1053729.37	2513585.68
4	1053727.94	2513582.49
5	1053648.47	2513546.15
6	1053647.97	2513546.9
7	1053644.33	2513544.26
8	1053630.83	2513538.09
9	1053606.42	2513547.65
10	1053598.77	2513547.49
11	1053595.39	2513546.01
12	1053593.9	2513549.79
13	1053562.49	2513535.96
14	1053563.63	2513533.16
15	1053543.54	2513524.41
16	1053544.26	2513522.68
17	1053479.09	2513495.54
18	1053459.46	2513489.33
19	1053460.87	2513495.27
20	1053442.24	2513488.29

21	1053443.57	2513484.36
22	1053442.61	2513484.05
23	1053441.29	2513487.94
24	1053433.51	2513485.03
25	1053434.66	2513481.56
26	1053433.7	2513481.26
27	1053432.57	2513484.67
28	1053431.85	2513484.4
29	1053433.19	2513481.1
30	1053404.7	2513472.17
31	1053404.24	2513473.85
32	1053397.15	2513471.89
33	1053395.51	2513473.17
34	1053362.03	2513459.96
35	1053370.1	2513439.5
36	1053378.47	2513442.81
37	1053380.31	2513438.15
38	1053397.06	2513444.77
39	1053399.47	2513445.27
40	1053401.32	2513445.3
41	1053403.15	2513445.03

42	1053404.9	2513444.46
43	1053407.55	2513442.89
44	1053408.9	2513441.63
45	1053410.02	2513440.16
46	1053410.9	2513438.53
47	1053411.33	2513437.38
48	1053416.38	2513440.6
49	1053411.07	2513453.23
50	1053508.55	2513485.42
51	1053603	2513527.52
52	1053627.5	2513517.93
53	1053628.36	2513517.75
54	1053631.18	2513510.37
55	1053663.49	2513523.02
56	1053657.65	2513528.35
57	1053740.03	2513566.03
58	1053745.24	2513571.63
59	1053745.72	2513572.91
60	1053751.25	2513575.45
61	1053755.97	2513589.14

Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта :
 «Красноденинское НГКМ. Ем-Еговский + Пальяновский ЛУ. Нефтепровод т.вр. ДНС-3Е-ДНС-3Е»
 Землепользователь: АО «РН-Няганьнефтегаз»
 Масштаб 1:2000

86:07:0101007



Экспликация зон планируемого размещения объекта

1 – Напорный нефтепровод «т.вр. ДНС-3Е-ДНС-3Е» Ду219х8

Условные обозначения:

- граница зоны размещения объекта на землях лесного фонда (красные линии)
- граница зоны размещения объекта на землях запаса (красные линии)
- граница ранее отведенных земельных участков
- 76 – номер точки поворота границы земельного участка
- ось проектируемого объекта
- номер формируемого земельного участка
- граница исключаемых земельных участков по ГКН

**Список координат (МСК-86)
Лесной фонд**

Образуемый многоконтурный земельный участок ЗУ 1 "86:07:0000000:205/ЧЗУ1"		
№	X	Y
1	1053390.85	2513469.05
2	1053394.42	2513459.96
3	1053375.27	2513454.45
4	1053372.18	2513462.06
5	1053432.57	2513484.67
6	1053435.68	2513475.31
7	1053435.55	2513475.26
8	1053431.85	2513484.4
9	1053441.29	2513487.94
10	1053444.42	2513478.71
11	1053436.62	2513475.68
12	1053433.51	2513485.03
13	1053460.87	2513495.27

14	1053458.2	2513484.07
15	1053445.36	2513479.08
16	1053442.24	2513488.29
17	1053651.78	2513541.29
18	1053654.22	2513537.7
19	1053657.65	2513528.35
20	1053663.49	2513523.02
21	1053631.18	2513510.37
22	1053623.58	2513529.67
23	1053624.91	2513530.52
24	1053593.9	2513549.79
25	1053598.03	2513539.45
26	1053598.53	2513539.52
27	1053546.08	2513518.27
28	1053543.54	2513524.41
29	1053563.63	2513533.16
30	1053562.49	2513535.96

**Список координат (МСК-86)
Земли запаса**

Образуемый многоконтурный земельный участок 86:07:0101007:ЗУ1		
№	X	Y
1	1053396.61	2513454.38
2	1053400.17	2513445.31
3	1053398.25	2513445.08
4	1053397.06	2513444.77
5	1053381.67	2513438.69
6	1053377.51	2513448.91
7	1053447.7	2513469.03
8	1053449.02	2513465.11
9	1053440.95	2513462.59
10	1053439.61	2513466.71
11	1053459.24	2513472.33
12	1053460.83	2513468.81
13	1053449.98	2513465.41
14	1053448.66	2513469.31
15	1053444.42	2513478.71

16	1053445.78	2513474.71
17	1053437.71	2513472.4
18	1053436.62	2513475.68
19	1053482.16	2513479.32
20	1053483.56	2513475.96
21	1053466.35	2513470.53
22	1053464.78	2513473.91
23	1053458.2	2513484.07
24	1053456.71	2513477.83
25	1053446.74	2513474.99
26	1053445.36	2513479.08
27	1053586.55	2513534.02
28	1053547.07	2513515.86
29	1053546.08	2513518.27
30	1053600.88	2513533.95
31	1053603.29	2513527.41
32	1053603	2513527.52
33	1053551.88	2513504.19
34	1053549.36	2513510.27

35	1053647.97	2513546.9
36	1053651.78	2513541.29
37	1053624.91	2513530.52

**Положение о размещении линейного объекта
«Красноленинское НГКМ. Ем-Еговский + Пальяновский ЛУ. Нефтепровод
т.вр. ДНС-3Е-ДНС-3Е»**

I. Размещение объекта

В административном отношении участок работ расположен в Октябрьском районе Ханты-Мансийского автономного округа-Югре Тюменской области, на территории Красноленинского НГКМ, Ем-Еговского и Пальяновского лицензионных участков АО «РН-Няганьнефтегаз».

II. Функциональное зонирование территории

Проектируемые объекты расположены на землях лесного фонда ТО-Октябрьское лесничество, Ендырского участкового лесничества, Лорбинского урочище, а также на землях запаса Октябрьского района.

III. Решение по планировочной организации земельных участков для размещения проектируемого объекта

Расчет полосы отвода земельных участков для выполнения работ по строительству проектируемого объекта производится с учетом действующих норм отвода земель.

Таблица 1

Площади испрашиваемых земельных участков под проектируемый объект

№ п/п	Наименование	№ земельного участка	Фактически испрашиваемые земли по проекту.			Аренда
			Земли администрации района (земли запаса)	Земли лесного фонда	Всего	
1	Напорный нефтепровод «т.вр.ДНС-3Е-ДНС-3Е» Ду219х8	86:07:0101007:3У1 (9 контуров)	0.0972	-	0.0972	Долгосрочная аренда
2	Напорный нефтепровод «т.вр.ДНС-3Е-ДНС-3Е» Ду219х8	86:07:0000000:205/чзу1 (6 контуров)	-	0.163	0.163	Долгосрочная аренда
ВСЕГО:			0.0972	0.163	0.2602	

Границы и координаты земельных участков в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

IV. Особо охраняемые природные территории и зоны с особыми условиями использования территории

Проектируемый объект расположен параллельно существующему техническому коридору коммуникаций. Строительство будет носить локальный характер и затрагивать территорию, которая уже подвергалась длительному техногенному воздействию.

Для уменьшения воздействия на водотоки предусмотрены следующие мероприятия:

- выполнение строительно-монтажных работ с применением гусеничной техники должно осуществляться в зимний период для уменьшения воздействия строительной техники на растительный береговой покров; в остальные сезоны года строительно-монтажные работы, движение транспорта и строительной техники должно осуществляться только по существующим автомобильным дорогам, зимникам и временным вдольтрассовым проездам;

- все отходы защитных материалов, остатки горюче-смазочных материалов тщательно должны собираться в передвижное оборудование (мусоросборники, ёмкости для сбора отработанных горюче-смазочных материалов) и вывозиться в места, согласованные с соответствующими муниципальными органами и органами государственной власти Российской Федерации;

- после завершения строительства выполняются рекультивационные работы.

Организационный сброс стоков или загрязняющих веществ на поверхность земли и в водотоки не производится. Попадание загрязняющих веществ в водные объекты в результате размыва и выноса ливневыми и талыми водами возможно лишь при неправильном хранении строительных материалов и аварийных утечек дизтоплива работающих механизмов в период строительства.

Ущерб окружающей среде может быть нанесён лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

В соответствии с заключением Службы государственной охраны объектов культурного наследия ХМАО-Югры №18-1436 от 20 апреля 2018г. на территории испрашиваемого земельного участка объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не имеется.

В соответствии с письмом Департамента недропользования и природных ресурсов ХМАО-Югры №12-исх-11597 от 22.05.2018 г. Проектируемый объект не находится в границах территорий традиционного природопользования коренных и малочисленных народов Севера регионального значения в ХМАО-Югре.