# ПРОЕКТ

# ПРАВИТЕЛЬСТВО

# ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Ханты-Мансийск

**Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейных объектов регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и о внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 2007 года № 39-оз «О градостроительной деятельности на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

**п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить основные части проектов планировки территорий и проекты межевания территорий для размещения линейных объектов регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

«Обустройство кустов скважин 28, 29, 30, 32, 36. Южно-Ватлорское нефтяное месторождение» (приложения 1-2);

«Реконструкция газопровода КС-1 Приобская - ЮБ ГПК (инв. №№ 100328274, 100425088, 100324378)» (приложения 3-5);

«Самотлорское месторождение. Полигон переработки (использования, обработки), утилизации буровых отходов в районе кустовой площадки № 4303» (приложения 6-9);

«Поисковая скважина № 12002П Восточно-Каюмовского месторождения» (приложения 10-13);

«Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин № 155 (дополнительные скважины)» (приложения 14-17);

«Обустройство Ачимовского месторождения. Кусты скважин № 29, 30, 31» (приложения 18-21);

«Газопровод «Аган НВ-ГПК». Участок ПК48+50-ПК450» (приложения 22-23);

«Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 94 (дополнительные скважины)» (приложения 24-27);

«Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 6 бис (дополнительные скважины)» (приложения 28-31);

«Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 33 бис (дополнительные скважины)» (приложения 32-35);

«Обустройство Тайлаковского месторождения нефти. Куст скважин № 32 бис (дополнительные скважины)» (приложения 36-39);

«Обустройство куста скважин № 17 (в районе скважины 8304) Ватьеганского месторождения» (приложения 40-43);

«Обустройство скважин куста 5 Западно-Покамасовского месторождения» (приложения 44-47);

«Пункт пребывания вахтового персонала на Западно-Покамасовском месторождении» (приложения 48-51);

«Обустройство Аганского месторождения нефти. Нефтегазопроводы и высоконапорные водоводы ППД» (приложения 52-54);

«Обустройство Ватинского месторождения нефти. Куст скважин № 259» (приложения 55-58);

«Обустройство кустов скважин 1, 2, 3. Нефтяное месторождение им.А.В.Филипенко. Пробная эксплуатация» (приложения 59-62);

«Обустройство Северо-Покурского месторождения нефти. Кусты скважин №№ 117, 119» (приложения 63-66);

«Красноленинское НГКМ. Ем-Ёговский + Пальяновский ЛУ. Куст скважин № 125» (приложения 67-70);

«Обустройство Ачимовского месторождения нефти. Высоконапорный водовод т.вр.к.15-скв.452Р» (приложения 71-74);

«Обустройство кустовой площадки № 21 Рославльского месторождения. Корректировка» (приложения 75-76);

«Обустройство Нонг-Еганского нефтяного месторождения (6-я очередь)» (приложения 77-79);

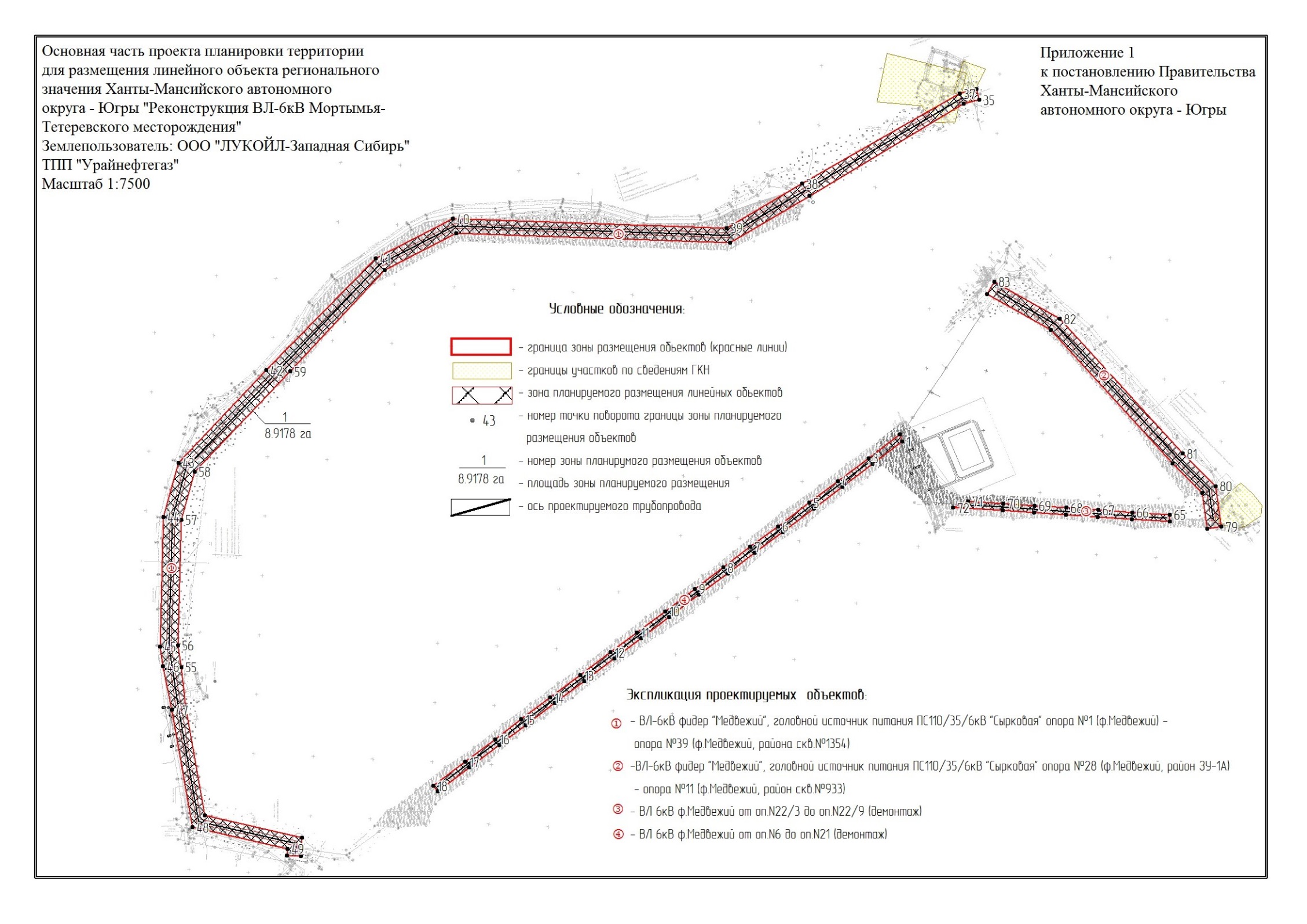
«Обустройство Ачимовского месторождения нефти. Куст скважин № 11» (приложения 80-81);

«Кусты скважин №№ К134, 72А, 21Б, 19В. Обустройство объектов Южной части Приобского месторождения» (приложения 82-85)

«Строительство разведочных скважин № 151Р, 153Р Западно-Котухтинского лицензионного участка» (приложения 86-89).

2. Внести в приложения 31-33 к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 23 сентября 2016 года № 357-п «Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейных объектов регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

2.1. Приложения 31 и 32 изложить в следующей редакции:



«Приложение 31

к постановлению Правительства

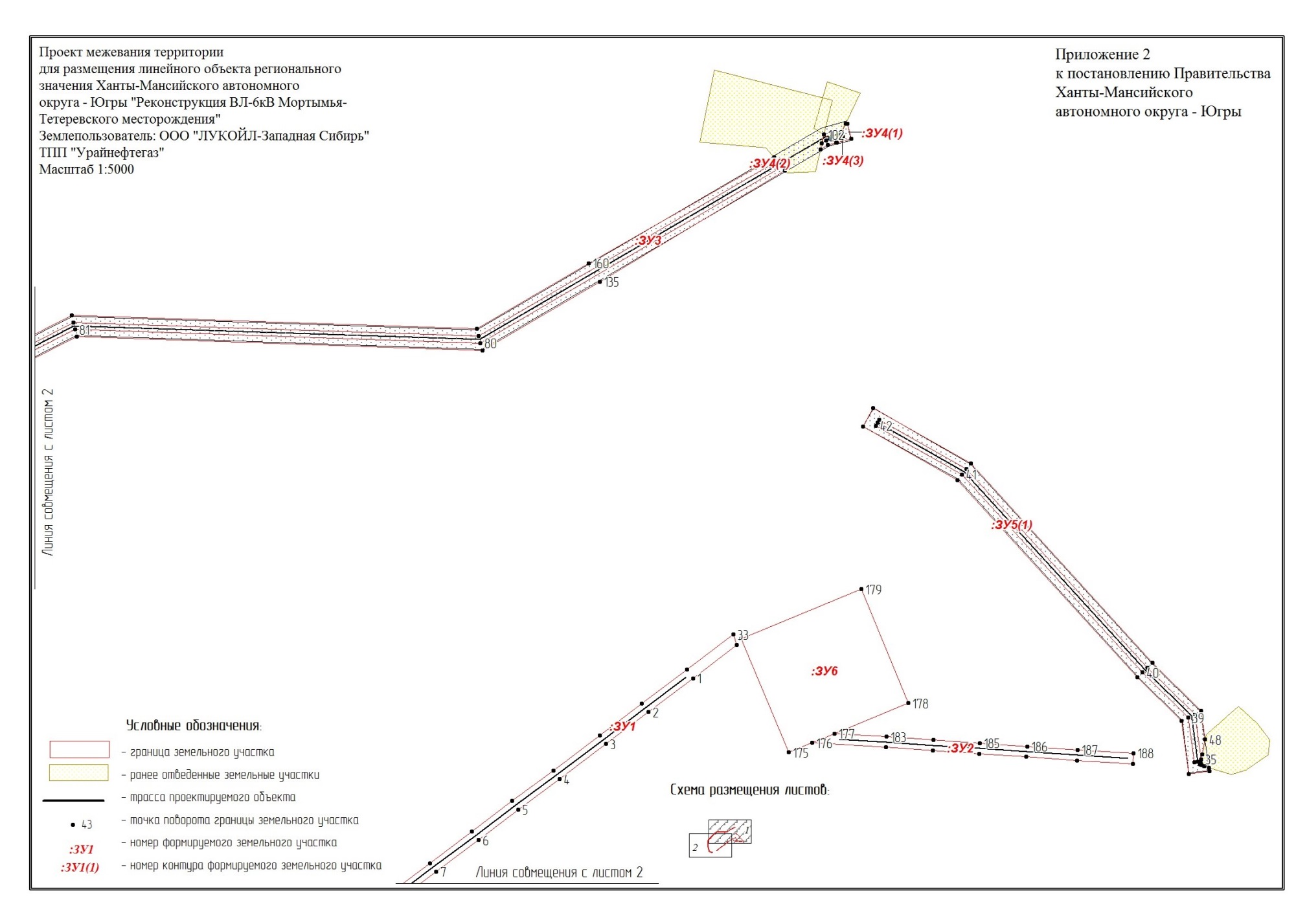
Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от 23 сентября 2016 года №357-п

***Каталог координат поворотных точек границы зоны размещения объекта***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *1* | *894367.91* | *2423611.7* |
| *2* | *894379.88* | *2423608.3* |
| *3* | *894339.87* | *2423555.4* |
| *4* | *894301.23* | *2423504.2* |
| *5* | *894265.13* | *2423456.3* |
| *6* | *894225.19* | *2423403.5* |
| *7* | *894190.79* | *2423356.8* |
| *8* | *894156.08* | *2423311.4* |
| *9* | *894120.13* | *2423263.3* |
| *10* | *894082.62* | *2423213.4* |
| *11* | *894046.93* | *2423165.9* |
| *12* | *894013.35* | *2423121.3* |
| *13* | *893974.82* | *2423070.6* |
| *14* | *893937.45* | *2423020.6* |
| *15* | *893900.6* | *2422971.8* |
| *16* | *893867.36* | *2422927.8* |
| *17* | *893829.21* | *2422877.1* |
| *18* | *893789.03* | *2422823.9* |
| *19* | *893779.46* | *2422831.1* |
| *20* | *893819.63* | *2422884.3* |
| *21* | *893857.78* | *2422935* |
| *22* | *893891.02* | *2422979* |
| *23* | *893927.87* | *2423027.9* |
| *24* | *893965.23* | *2423077.8* |
| *25* | *894003.78* | *2423128.6* |
| *26* | *894037.35* | *2423173.1* |
| *27* | *894073.02* | *2423220.6* |
| *28* | *894110.54* | *2423270.5* |
| *29* | *894146.51* | *2423318.6* |
| *30* | *894181.18* | *2423364* |
| *31* | *894215.57* | *2423410.7* |
| *32* | *894255.55* | *2423463.6* |
| *33* | *894291.64* | *2423511.5* |
| *34* | *894330.3* | *2423562.6* |
| *35* | *894942.78* | *2423741.7* |
| *36* | *894960.24* | *2423737.3* |
| *37* | *894953.08* | *2423708.7* |
| *38* | *894801.47* | *2423444* |
| *39* | *894726.95* | *2423316.8* |
| *40* | *894742.47* | *2422856.9* |
| *41* | *894676.13* | *2422727.3* |
| *42* | *894487.7* | *2422543.5* |
| *43* | *894332.58* | *2422395.5* |
| *44* | *894241.13* | *2422370.6* |
| *45* | *894023.13* | *2422364.4* |
| *46* | *893989.81* | *2422369.6* |
| *47* | *893916.73* | *2422384.1* |
| *48* | *893719.25* | *2422419.3* |
| *49* | *893683.22* | *2422578.3* |
| *50* | *893671.61* | *2422577.7* |
| *51* | *893670.5* | *2422601.7* |
| *52* | *893702.18* | *2422603.2* |
| *53* | *893739.13* | *2422440.1* |
| *54* | *893920.69* | *2422407.7* |
| *55* | *893988.39* | *2422400.2* |
| *56* | *894025.05* | *2422394.5* |
| *57* | *894236.71* | *2422400.5* |
| *58* | *894317.38* | *2422422.4* |
| *59* | *894485.86* | *2422583.2* |
| *60* | *894656.62* | *2422741.9* |
| *61* | *894718.26* | *2422862.3* |
| *62* | *894702.74* | *2423322.9* |
| *63* | *894780.77* | *2423456.1* |
| *64* | *894936.25* | *2423715.6* |
| *65* | *894245.21* | *2424062.6* |
| *66* | *894248.85* | *2423999.1* |
| *67* | *894252.84* | *2423941.6* |
| *68* | *894256.62* | *2423888.2* |
| *69* | *894260.12* | *2423835.2* |
| *70* | *894263.81* | *2423782* |
| *71* | *894267.42* | *2423723.1* |
| *72* | *894256.74* | *2423697.3* |
| *73* | *894251.83* | *2423781.3* |
| *74* | *894248.14* | *2423834.4* |
| *75* | *894244.64* | *2423887.4* |
| *76* | *894240.87* | *2423940.8* |
| *77* | *894236.87* | *2423998.4* |
| *78* | *894233.24* | *2424061.9* |
| *79* | *894224.92* | *2424148.8* |
| *80* | *894292.97* | *2424139.4* |
| *81* | *894347.85* | *2424084.1* |
| *82* | *894574.43* | *2423877.5* |
| *83* | *894636.8* | *2423766.9* |
| *84* | *894615.88* | *2423755.1* |
| *85* | *894555.43* | *2423862.3* |
| *86* | *894331.25* | *2424066.8* |
| *87* | *894281.65* | *2424116.7* |
| *88* | *894221.63* | *2424125.1* |

******

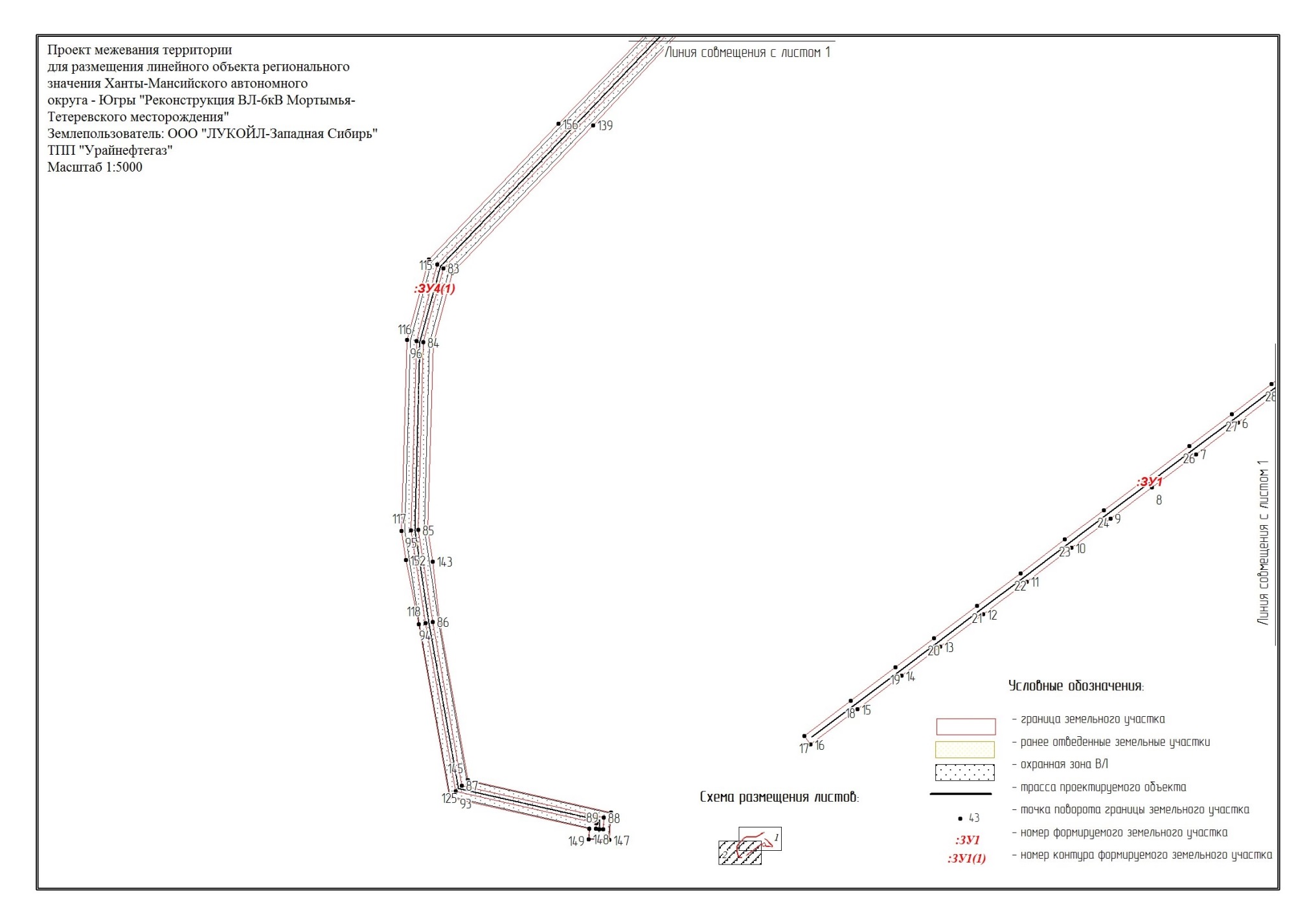
Приложение 32

к постановлению Правительства

Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от 23 сентября 2016 года №357-п

******

***Каталог координат поворотных точек границ земельных участков***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***:ЗУ1*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *1* | *894330.30* | *2423562.63* |
| *2* | *894291.64* | *2423511.46* |
| *3* | *894255.55* | *2423463.56* |
| *4* | *894215.57* | *2423410.68* |
| *5* | *894181.18* | *2423363.98* |
| *6* | *894146.51* | *2423318.59* |
| *7* | *894110.54* | *2423270.53* |
| *8* | *894073.02* | *2423220.62* |
| *9* | *894037.35* | *2423173.10* |
| *10* | *894003.78* | *2423128.57* |
| *11* | *893965.23* | *2423077.78* |
| *12* | *893927.87* | *2423027.86* |
| *13* | *893891.02* | *2422979.01* |
| *14* | *893857.78* | *2422935.02* |
| *15* | *893819.63* | *2422884.30* |
| *16* | *893779.46* | *2422831.12* |
| *17* | *893789.03* | *2422823.89* |
| *18* | *893829.21* | *2422877.08* |
| *19* | *893867.36* | *2422927.80* |
| *20* | *893900.60* | *2422971.79* |
| *21* | *893937.45* | *2423020.64* |
| *22* | *893974.82* | *2423070.57* |
| *23* | *894013.35* | *2423121.32* |
| *24* | *894046.93* | *2423165.89* |
| *25* | *894082.62* | *2423213.40* |
| *26* | *894120.13* | *2423263.33* |
| *27* | *894156.08* | *2423311.36* |
| *28* | *894190.79* | *2423356.79* |
| *29* | *894225.19* | *2423403.52* |
| *30* | *894265.13* | *2423456.34* |
| *31* | *894301.23* | *2423504.23* |
| *32* | *894339.87* | *2423555.39* |
| *33* | *894379.88* | *2423608.27* |
| *34* | *894367.91* | *2423611.74* |
| *1* | *894330.30* | *2423562.63* |
| ***:ЗУ2*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *35* | *894238.12* | *2424138.91* |
| *36* | *894235.59* | *2424138.34* |
| *37* | *894235.16* | *2424135.29* |
| *38* | *894234.61* | *2424131.32* |
| *39* | *894285.42* | *2424124.26* |
| *40* | *894336.80* | *2424072.57* |
| *41* | *894561.76* | *2423867.39* |
| *42* | *894616.97* | *2423769.53* |
| *43* | *894620.45* | *2423771.48* |
| *44* | *894623.93* | *2423773.45* |
| *45* | *894568.09* | *2423872.44* |
| *46* | *894342.33* | *2424078.34* |
| *47* | *894289.19* | *2424131.83* |
| *35* | *894238.12* | *2424138.91* |
| ***:ЗУ3*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *48* | *894260.74* | *2424143.85* |
| *49* | *894243.56* | *2424140.15* |
| *50* | *894238.12* | *2424138.91* |
| *51* | *894289.19* | *2424131.83* |
| *52* | *894342.33* | *2424078.34* |
| *53* | *894568.09* | *2423872.44* |
| *54* | *894623.93* | *2423773.45* |
| *55* | *894620.45* | *2423771.48* |
| *56* | *894616.97* | *2423769.53* |
| *57* | *894561.76* | *2423867.39* |
| *58* | *894336.80* | *2424072.57* |
| *59* | *894285.42* | *2424124.26* |
| *60* | *894234.61* | *2424131.32* |
| *61* | *894235.16* | *2424135.29* |
| *62* | *894235.59* | *2424138.34* |
| *63* | *894233.50* | *2424137.87* |
| *64* | *894231.99* | *2424137.63* |
| *65* | *894231.36* | *2424139.59* |
| *66* | *894230.28* | *2424143.11* |
| *67* | *894228.74* | *2424148.29* |
| *68* | *894224.92* | *2424148.82* |
| *69* | *894221.63* | *2424125.04* |
| *70* | *894281.65* | *2424116.72* |
| *71* | *894331.25* | *2424066.78* |
| *72* | *894555.43* | *2423862.34* |
| *73* | *894615.88* | *2423755.13* |
| *74* | *894636.80* | *2423766.90* |
| *75* | *894574.43* | *2423877.48* |
| *76* | *894347.85* | *2424084.11* |
| *77* | *894292.97* | *2424139.37* |
| *48* | *894260.74* | *2424143.85* |
| ***:ЗУ4(1)*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *78* | *894917.43* | *2423657.73* |
| *79* | *894911.22* | *2423662.98* |
| *80* | *894710.81* | *2423320.90* |
| *81* | *894726.33* | *2422860.51* |
| *82* | *894663.12* | *2422737.03* |
| *83* | *894322.95* | *2422412.52* |
| *84* | *894238.35* | *2422389.51* |
| *85* | *894024.34* | *2422383.44* |
| *86* | *893919.37* | *2422399.84* |
| *87* | *893732.50* | *2422433.17* |
| *88* | *893695.86* | *2422594.89* |
| *89* | *893682.86* | *2422594.29* |
| *90* | *893683.04* | *2422590.28* |
| *91* | *893683.23* | *2422586.29* |
| *92* | *893689.54* | *2422586.58* |
| *93* | *893725.87* | *2422426.22* |
| *94* | *893918.05* | *2422391.96* |
| *95* | *894023.84* | *2422375.42* |
| *96* | *894239.51* | *2422381.52* |
| *97* | *894327.01* | *2422405.33* |
| *98* | *894669.64* | *2422732.19* |
| *99* | *894734.41* | *2422858.71* |
| *100* | *894718.87* | *2423318.86* |
| *78* | *894917.43* | *2423657.73* |
| ***:ЗУ4(2)*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *101* | *894937.82* | *2423708.36* |
| *102* | *894947.71* | *2423710.66* |
| *103* | *894943.00* | *2423717.87* |
| *104* | *894942.26* | *2423719.00* |
| *105* | *894940.92* | *2423713.65* |
| *101* | *894937.82* | *2423708.36* |
| ***:ЗУ4(3)*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *106* | *894944.54* | *2423728.09* |
| *107* | *894951.25* | *2423731.27* |
| *108* | *894949.56* | *2423731.69* |
| *109* | *894945.68* | *2423732.66* |
| *106* | *894944.54* | *2423728.09* |
| ***:ЗУ5(1)*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *110* | *894921.80* | *2423654.05* |
| *111* | *894917.43* | *2423657.73* |
| *112* | *894718.87* | *2423318.86* |
| *113* | *894734.41* | *2422858.71* |
| *114* | *894669.64* | *2422732.19* |
| *115* | *894327.01* | *2422405.33* |
| *116* | *894239.51* | *2422381.52* |
| *117* | *894023.84* | *2422375.42* |
| *118* | *893918.05* | *2422391.96* |
| *119* | *893725.87* | *2422426.22* |
| *120* | *893689.54* | *2422586.58* |
| *121* | *893683.23* | *2422586.29* |
| *122* | *893683.04* | *2422590.28* |
| *123* | *893682.86* | *2422594.29* |
| *124* | *893695.86* | *2422594.89* |
| *125* | *893732.50* | *2422433.17* |
| *126* | *893919.37* | *2422399.84* |
| *127* | *894024.34* | *2422383.44* |
| *128* | *894238.35* | *2422389.51* |
| *129* | *894322.95* | *2422412.52* |
| *130* | *894663.12* | *2422737.03* |
| *131* | *894726.33* | *2422860.51* |
| *132* | *894710.81* | *2423320.90* |
| *133* | *894911.22* | *2423662.98* |
| *134* | *894906.92* | *2423666.62* |
| *135* | *894780.77* | *2423456.14* |
| *136* | *894702.75* | *2423322.94* |
| *137* | *894718.26* | *2422862.31* |
| *138* | *894656.62* | *2422741.89* |
| *139* | *894485.86* | *2422583.15* |
| *140* | *894317.38* | *2422422.40* |
| *141* | *894236.71* | *2422400.46* |
| *142* | *894025.05* | *2422394.47* |
| *143* | *893988.39* | *2422400.20* |
| *144* | *893920.69* | *2422407.74* |
| *145* | *893739.13* | *2422440.11* |
| *146* | *893702.19* | *2422603.19* |
| *147* | *893670.50* | *2422601.72* |
| *148* | *893671.61* | *2422577.73* |
| *149* | *893683.22* | *2422578.29* |
| *150* | *893719.26* | *2422419.28* |
| *151* | *893916.73* | *2422384.06* |
| *152* | *893989.81* | *2422369.61* |
| *153* | *894023.13* | *2422364.40* |
| *154* | *894241.14* | *2422370.58* |
| *155* | *894332.58* | *2422395.46* |
| *156* | *894487.70* | *2422543.45* |
| *157* | *894676.13* | *2422727.33* |
| *158* | *894742.47* | *2422856.91* |
| *159* | *894726.95* | *2423316.82* |
| *160* | *894801.48* | *2423443.98* |
| *110* | *894921.80* | *2423654.05* |
| ***:ЗУ5(2)*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *161* | *894938.69* | *2423725.33* |
| *162* | *894944.54* | *2423728.09* |
| *163* | *894945.68* | *2423732.66* |
| *164* | *894949.56* | *2423731.69* |
| *165* | *894951.25* | *2423731.27* |
| *166* | *894959.75* | *2423735.29* |
| *167* | *894960.24* | *2423737.27* |
| *168* | *894942.78* | *2423741.65* |
| *161* | *894938.69* | *2423725.33* |
| ***:ЗУ5(3)*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *169* | *894930.99* | *2423706.76* |
| *170* | *894937.82* | *2423708.36* |
| *171* | *894940.92* | *2423713.65* |
| *172* | *894942.26* | *2423719.00* |
| *173* | *894938.53* | *2423724.68* |
| *174* | *894936.25* | *2423715.55* |
| *169* | *894930.99* | *2423706.76* |
| ***:ЗУ6*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *175* | *894245.95* | *2423671.11* |
| *176* | *894256.74* | *2423697.27* |
| *177* | *894267.42* | *2423723.13* |
| *178* | *894301.97* | *2423806.85* |
| *179* | *894431.27* | *2423753.19* |
| *180* | *894374.80* | *2423617.01* |
| *175* | *894245.95* | *2423671.11* |
| ***:ЗУ7*** | ***Х*** | ***Y*** |
| *181* | *894256.74* | *2423697.27* |
| *182* | *894267.42* | *2423723.13* |
| *183* | *894263.81* | *2423782.03* |
| *184* | *894260.12* | *2423835.16* |
| *185* | *894256.62* | *2423888.16* |
| *186* | *894252.84* | *2423941.63* |
| *187* | *894248.85* | *2423999.11* |
| *188* | *894245.21* | *2424062.59* |
| *189* | *894233.24* | *2424061.91* |
| *190* | *894236.87* | *2423998.36* |
| *191* | *894240.87* | *2423940.77* |
| *192* | *894244.64* | *2423887.35* |
| *193* | *894248.14* | *2423834.35* |
| *194* | *894251.83* | *2423781.26* |
| *181* | *894256.74* | *2423697.27* |

».

2.2. Таблицы 1 и 2 приложения 33 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1

Площади земельных участков, необходимые для строительства и эксплуатации проектируемого объекта

| Наименование объекта (кадастровый номер) | Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га | Площадь к отводу под складирование древесины, га | Площадь по земельным участкам, стоящих на кадастровом учете и ранее предоставленных в аренду, га | Зона застройки, га |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Реконструкция ВЛ-6кВ Мортымья-Тетеревского месторождения | **8.7682** | **2.0579** | **0.1496** | **8.9178** |

Таблица 2

Площади испрашиваемых земельных участков

под проектируемый объект

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № земельного участка | Испрашиваемая площадь земельного участка, га | Категория земель |
| 86:01:1112002:ЗУ1 | 1.1743 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ2 | 0.4354 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ3 | 0.913 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ4(1) | 1.797 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ4(2) | 0.0043 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ4(3) | 0.0013 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ5(1) | 3.9954 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ5(2) | 0.0156 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ5(3) | 0.0078 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ6 | 2.0579 | Земли лесного фонда |
| 86:01:1112002:ЗУ7 | 0.4241 | Земли лесного фонда |

».

3.Внести в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 09 сентября 2016 года № 340-п «Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейных объектов регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и о внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 6 мая 2016 года № 136-п «Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейных объектов регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» изменение, изложив приложение 14 в следующей редакции:

«Приложение 2

к постановлению Правительства

Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_

**Положение о размещении линейного объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

**«Нефтегазопроводы от кустов скважин 109, 161, 68, 68Б, 27, 27Б, скважин 38Р, 327, от АГЗУ 6а. Трубопроводы выкидные от скважин 200, 202, 175Р. Водоводы высоконапорные на кусты скважин 172, 173. Западно-Сургутское нефтяное месторождение»**

1. **Размещение объекта**

В административном отношении линейный объект регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтегазопроводы от кустов скважин 109, 161, 68, 68Б, 27, 27Б, скважин 38Р, 327, от АГЗУ 6а. Трубопроводы выкидные от скважин 200, 202, 175Р. Водоводы высоконапорные на кусты скважин 172, 173. Западно-Сургутское нефтяное месторождение» (далее – проектируемый объект) расположен на межселенной территории в границах Западно-Сургуткого нефтяного месторождения, Западно-Сургутского лицензионного участка, муниципального образования Сургутский район и в границах Западно-Сургуткого нефтяного месторождения, Западно-Сургутского лицензионного участка, городского поселения Барсово, пгт. Барсово, сельского поселения Солнечный, муниципального образования Сургутский район, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Тюменской области.

В географическом отношении территория расположения проектируемого объекта находится в 10 километрах западнее п.Солнечный.

1. **Функциональное зонирование территории**

Проектируемый объект располагается на землях промышленности и землях лесного фонда, находящегося в ведении территориального отдела – Сургутское лесничество (Сургутского участкового лесничества).

1. **Решения по планировочной организации земельных участков для размещения проектируемого объекта**

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

Таблица 1

Площади земельных участков, необходимые для

строительства и эксплуатации проектируемого объекта

| Наименование проектируемого объекта | Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га | Площадь по земельным участкам, стоящих на кадастровом учете и ранее предоставленных в аренду, га | Площадь зоны размещения проектируемого объекта, га |
| --- | --- | --- | --- |
| Нефтегазопровод от куста скважин 109 до узла подключения куста скважин 109 | - | 0,0940 | 0,0940 |
| Трубопровод выкидной от скважины разведочной 175Р до АГЗУ куста скважин 109 | - | 0,4095 | 0,4095 |
| Водовод высоконапорный от узла подключения куста скважин 173 на куст скважин 173 | - | 0,2391 | 0,2391 |
| Водовод высоконапорный от точки врезки куста скважин 98Б на куст скважин 172 | - | 1,9463 | 1,9463 |
| Нефтегазопровод от куста скважин 161 до точки врезки | - | 0,1502 | 0,1502 |
| Нефтегазопровод от АГЗУ-6а до узла подключения АГЗУ-6а | - | 0,0677 | 0,0677 |
| Трубопровод выкидной от скважины эксплуатационной 200 до АГЗУ куста скважин 121 | - | 2,1809 | 2,1809 |
| Трубопровод выкидной от скважины эксплуатационной 202 до АГЗУ куста скважин 88Б | - | 1,1003 | 1,1003 |
| Нефтегазопровод от скважин 38Р, 327 | - | 1,9564 | 1,9564 |
| Нефтегазопровод от точки врезки кустов скважин 68, 68Б до точки врезки кустов скважин 27, 27Б. Нефтегазопровод от кустов скважин 27, 27Б до точки врезки | - | 1,7646 | 1,7646 |
| ВСЕГО | - | 9,909 | 9,909 |

Координаты поворотных точек границ земельного участка и зоны территории необходимые для размещения проектируемого объекта определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

1. **Особо охраняемые территории и зоны с особыми условиями использования территории**

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

Проектируемый объект не пересекает водоохранные зоны и прибрежные полосы водных объектов.

В границах участка работ отсутствуют объекты историко-культурного наследия, особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения.

Проектируемый объект не затрагивает границы территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

».

Губернатор

Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры Н.В.Комарова