



ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА СОВЕТ МИНИСТРОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14 ноября 2018 г. № 16-7

Об утверждении Порядка установления и режима использования охранных зон вокруг объектов, предназначенных для гидрометеорологических наблюдений и других видов гидрометеорологической деятельности

На основании статей 11, 17 Закона Донецкой Народной Республики «О Гидрометеорологической деятельности», Совет Министров Донецкой Народной Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок установления и режима использования охранных зон вокруг объектов, предназначенных для гидрометеорологических наблюдений и других видов гидрометеорологической деятельности, прилагается.

2. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**И.о Председателя
Совета Министров**

А.Е. Ананченко

УТВЕРЖДЕН

Постановлением
Совета Министров
Донецкой Народной Республики
от 14 ноября 2018 г. № 16-7

ПОРЯДОК

установления и режима использования охранных зон вокруг объектов, предназначенных для гидрометеорологических наблюдений и других видов гидрометеорологической деятельности

Глава 1. Общие положения

1. Порядок установления и режима использования охранных зон вокруг объектов, предназначенных для гидрометеорологических наблюдений и других видов гидрометеорологической деятельности (далее – Порядок) разработан в соответствии со статьями 11, 17 Закона Донецкой Народной Республики «О Гидрометеорологической деятельности» с целью предотвращения негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на процесс производства гидрометеорологических, гелиогеофизических наблюдений, проводимых гидрометеорологическими станциями и постами, а также сохранения их репрезентативности.

2. Действие настоящего Порядка не распространяется на стационарные пункты метеорологических наблюдений (далее – стационарные пункты наблюдений), расположенные на аэродромах и при аэродромных территориях гражданской авиации, на особо охраняемых природных территориях.

3. Охранные зоны – это земельные участки, участки водного объекта с особым режимом их использования, ограниченные замкнутой линией вокруг объектов, предназначенных для гидрометеорологических наблюдений и других видов гидрометеорологической деятельности, к которым относятся отдельные гидрометеорологические объекты, объекты базовых наблюдений за загрязнением окружающей природной среды, метеорологические, гидрологические, морские, аэрологические, авиаметеорологические, специализированные и другие гидрометеорологические станции, посты и пункты наблюдений (далее – объекты).

4. Решение об установлении охранных зон принимает соответствующий орган местного самоуправления на основании ходатайства Министерством по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Донецкой Народной Республики

(далее – МЧС ДНР) или его подчиненного подразделения в соответствии с законодательством.

Ходатайство должно содержать:

сведения о местоположении объекта;

площадь, которую занимает объект;

площадь охранной зоны, которую необходимо установить вокруг объекта;

характер деятельности объекта;

характер деятельности собственников (пользователей) смежных земельных (водных) участков.

К ходатайству прилагаются графические материалы (выкопировки) из плано-картографического материала.

5. Установление границ охранной зоны вокруг объектов, предназначенных для гидрометеорологических наблюдений и других видов гидрометеорологической деятельности, в натуре (на местности) осуществляется субъектами хозяйствования, имеющими лицензию на проведение геодезических и картографических работ, в присутствии собственника земельного участка (землепользователя) и уполномоченного представителя МЧС ДНР, о чем составляется соответствующий акт.

Внесение сведений об ограничениях в охранных зонах вокруг объектов, предназначенных для гидрометеорологических наблюдений и других видов гидрометеорологической деятельности, в Государственный земельный кадастр осуществляется территориальными органами Государственного комитета по земельным ресурсам Донецкой Народной Республики на основании технической документация по землеустройству относительно установления (восстановления) границ земельного участка в натуре (на местности) и (или) технической документация по землеустройству относительно установления границ части земельного участка, на которую распространяются права субаренды, сервитута в установленном порядке.

6. В охранных зонах гидрометеорологических объектов (станции, посты, пункты наблюдений, предназначенные для получения непрерывных, однородных, репрезентативных данных), запрещается:

строительство и размещение любых сооружений и других объектов;

размещение стоянок автомобильного и водного транспорта, тракторов, комбайнов, других машин и механизмов;

сооружение оросительных и осушительных систем;

выполнение горных, строительных, монтажных, взрывных работ и планировка грунта;

добыча полезных ископаемых, в том числе строительных материалов;

устройство свалок мусора, навозохранилищ, полигонов и накопителей бытовых и промышленных отходов, кладбищ, скотомогильников;

бросание якорей, прохождение с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами, проведения дноуглубительных и землечерпальных работ;

строительство зданий и сооружений - на расстоянии от границ стационарного пункта наблюдений менее 10-кратной высоты отдельных зданий и сооружений и менее 20-кратной высоты зданий и сооружений, образующих сплошную полосу значительной протяженности вдоль стационарного пункта наблюдений;

высаживание деревьев - на расстоянии от границ стационарного пункта наблюдений менее 10-кратной высоты отдельных деревьев, кустарников и менее 20-кратной высоты сплошной полосы деревьев, кустарников значительной протяженности вдоль стационарного пункта наблюдений.

7. В охранных зонах гидрометеорологических объектов, по письменному согласию МЧС ДНР, может осуществляться деятельность, которая не влияет негативно на качество наблюдений и не препятствует нормальному функционированию указанных объектов.

При необходимости осуществления какой-либо деятельности в охранных зонах объектов заинтересованному лицу необходимо предварительно получить согласование МЧС ДНР.

В случае получения письменного разрешения от МЧС ДНР на осуществление деятельности в охранных зонах объектов, заинтересованное лицо предупреждает МЧС ДНР о ее начале не позднее, чем за 10 дней.

8. Земельные участки, участки водных объектов, на которых установлены охранные зоны, не изымаются у землепользователей (водопользователей) и могут использоваться с ограничениями, определенными в пунктах 7 и 8 настоящего Порядка.

9. Лица, виновные в нарушении требований режима использования охранных зон, несут ответственность в соответствии с законодательством Донецкой Народной Республики.

Приложение
к Порядку установления и
режима использования
охранных зон вокруг объектов,
предназначенных для
гидрометеорологических
наблюдений и других видов
гидрометеорологической
деятельности
(пункт 4)

Размеры
охранных зон, которые устанавливаются вокруг объектов, предназначенных
для гидрометеорологических наблюдений и других
видов гидрометеорологической деятельности

Объект	Размер охранной зоны (расстояние от объектов, на котором проходит граница охранной зоны)
Метеорологические площадки, метеорологические и аэрологические радиолокационные станции	200 м
Гидрометрические и океанографические установки оборудования	до 50 м
установки и оборудование для наблюдений за загрязнением окружающей природной среды	до 25 м