Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО

ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПИСЬМО

от 29 декабря 2015 г. N 42868-ОД/04

Департамент жилищно-коммунального хозяйства Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации рассмотрел обращение и в рамках компетенции сообщает.

[Правила](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB4145B55C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EqFYFM) установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. N 306 (далее - Правила N 306), определяют порядок установления нормативов потребления коммунальных услуг (холодное и горячее водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение, отопление) и требования к их формированию.

Так, норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды с использованием показаний приборов учета электрической энергии (кВт·ч в месяц на 1 кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме) определяется по [формуле](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB4145B55C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFFA2q4Y8M), указанной в [пункте 9 Приложения N 1](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB4145B55C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFFA3q4Y0M) к Правилам N 306.

Согласно данной [формуле](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB4145B55C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFFA2q4Y8M), для расчета норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды, необходимо учитывать общую площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, которая согласно [статье 36](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBB135858C516EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C48Fq4Y9M) Жилищного кодекса Российской Федерации (далее - Жилищный кодекс) включает площадь помещений в данном доме, не являющихся частями квартир и предназначенных для обслуживания более одного помещения в данном доме, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, лифты, лифтовые и иные шахты, коридоры, технические этажи, чердаки, подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного помещения в данном доме оборудование (технические подвалы), иные помещения в данном доме, не принадлежащие отдельным собственникам и предназначенные для удовлетворения социально-бытовых потребностей собственников помещений в данном доме, включая помещения, предназначенные для организации их досуга, культурного развития, детского творчества, занятий физической культурой и спортом и подобных мероприятий.

Следует отметить, что определение норматива коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды должно осуществляться в строгом соответствии с [Правилами N 306](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB4145B55C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EqFYFM).

Дополнительно отмечаем, что в настоящее время [СНиП 2.08.01-89\*](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB3125458CF4BE04343013Cq5YEM) "Жилые здания", утвержденный постановлением Госстроя СССР от 16 мая 1989 г., является недействующим.

Вместе с тем на территории Российской Федерации действует [СП 54.13330.2011](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013Cq5YEM) "СНиП 31-01-2003 "Здания жилые многоквартирные", распространяющийся на проектирование и строительство вновь строящихся и реконструируемых многоквартирных жилых зданий высотой до 75 м, в том числе общежитий квартирного типа, а также жилых помещений, входящих в состав помещений зданий другого функционального назначения.

Согласно [части 4 статьи 6](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB7195A50CD16EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C680q4Y3M) Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (далее - Федеральный закон N 384-ФЗ) национальные стандарты и своды правил (части таких стандартов и сводов правил) являются обязательными для применения, в случае если они включены в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB7195A50CD16EA4B1A0D3E59q2Y8M) N 384-ФЗ (далее - Перечень).

Вместе с тем Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB7195A50CD16EA4B1A0D3E59q2Y8M) N 384-ФЗ установлены минимально необходимые требования к зданиям и сооружениям (в том числе к входящим в их состав сетям инженерно-технического обеспечения и системам инженерно-технического обеспечения).

[Постановлением](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBB165B58C216EA4B1A0D3E59q2Y8M) Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. N 1521 (далее - постановление) утвержден актуализированный [Перечень](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBB165B58C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C688q4Y2M) (далее - Перечень N 1521) (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 29 сентября 2015 г. N 1033).

В соответствии с [пунктом 5](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBB165B58C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C689q4Y8M) постановления [Перечень N 1521](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBB165B58C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C688q4Y2M) вступил в силу с 1 июля 2015 года. С этого же дня [распоряжение](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB3105A58C416EA4B1A0D3E59q2Y8M) Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. N 1047-р признано утратившим силу.

До 1 июля 2015 г. проектирование зданий и сооружений осуществлялось в соответствии с обязательными требованиями [разделов 4](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA54BqCY2M) ([пунктов 4.1](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA54BqCY3M), [4.4](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA54AqCY6M) - [4.9](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA54DqCY6M), [4.16](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA54FqCYFM), [4.17](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA54EqCY6M)), [5](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA54EqCY7M), [6](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA540qCY1M), [8](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA749qCY1M) ([пунктов 8.1](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA749qCYEM) - [8.11](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA74AqCY4M), [8.13](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA74AqCYFM), [8.14](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA74DqCY6M)), [9](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA74DqCY7M) - [11](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB410595A9241E81A4F033B5178AB149FFE63FDA64BqCY3M) СНиП 31-01-2003 "Здания жилые многоквартирные", включенных в [распоряжение](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB3105A58C416EA4B1A0D3E59q2Y8M) Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. N 1047-р.

С 1 июля 2015 г. проектирование, строительство вновь строящихся и реконструируемых многоквартирных жилых зданий высотой до 75 м осуществляется в соответствии с [разделами 1](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C7q8YFM) [(пункт 1.1)](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C7q8YEM), [4](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C5q8Y9M) ([пункты 4.3](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C5q8YEM) - [4.7](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C2q8YDM), [абзацы третий](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C2q8Y1M) - [шестой пункта 4.8](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C3q8Y9M), [пункты 4.9](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C3q8Y8M), [4.10](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C3q8YEM) (за исключением слов "все предприятия, а также магазины с режимом функционирования после 23 ч"), [4.11](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C1q8YBM), [4.12](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549C1q8YAM)), [5](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549CEq8YBM) ([пункты 5.5](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA549CFq8Y0M), [5.8](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C6q8YAM)), [6](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C6q8Y0M) ([пункты 6.2](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C7q8YAM), [6.5](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C7q8Y1M) - [6.8](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C4q8YBM)), [7](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C4q8YAM) ([пункты 7.1.2](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C4q8YFM), [7.1.4](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C2q8Y9M) - [7.1.14](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C0q8YBM), [абзац второй пункта 7.1.15](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C0q8YDM), [пункты 7.2.1](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548C0q8YEM) - [7.2.15](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA548CFq8YCM), [7.3.6](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC6q8YFM) - [7.3.10](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC7q8Y9M), [7.4.2](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC4q8YDM), [7.4.3](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC4q8YCM), [7.4.5](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC4q8Y1M), [7.4.6](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC4q8Y0M)), [8](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC5q8Y9M) ([пункты 8.2](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC5q8YBM) - [8.7](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC2q8YEM), [8.11](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC3q8YDM) - [8.13](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC3q8YEM)), [9](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC3q8Y0M) ([пункты 9.2](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC0q8Y8M) - [9.4](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BC1q8Y0M), [9.6](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BCEq8YEM), [9.7](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BCEq8Y1M), [9.10](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BCFq8YAM) - [9.12](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54BCFq8YFM), [9.16](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC6q8Y9M), [9.18](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC6q8YBM) - [9.20](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC7q8Y1M), [9.22](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC4q8Y9M), [9.23](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC4q8Y8M), [9.25](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC4q8YCM) - [9.28](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC4q8Y0M), [9.31](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC5q8YCM), [9.32](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC5q8YFM)), [10](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC5q8Y0M) [(пункт 10.6)](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC2q8YEM), [11](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC3q8Y9M) ([пункты 11.3](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC3q8YAM), [11.4](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1E6CF3B1DDE6A3DB0175454CF4BE04343013C5E27BC13D6F262FDA54AC3q8YEM)) СП 54.13330.2011 "СНиП 31-01-2003 "Здания жилые многоквартирные", включенными в [Перечень N 1521](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBB165B58C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C688q4Y2M).

Действующие нормативно-технические документы, либо их части, не включенные в [Перечень N 1521](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBB165B58C216EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C688q4Y2M), включаются в [Перечень](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBA135E50C316EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C480q4Y7M) документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 марта 2015 г. N 365 (далее - Перечень N 365).

Согласно [части 4 статьи 16.1](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBB185B54C416EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EF8qAYCM) Федерального закона от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" применение на добровольной основе стандартов и (или) сводов правил, включенных в [Перечень N 365](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DBA135E50C316EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C480q4Y7M), является достаточным условием соблюдения требований соответствующих технических регламентов.

В случае применения таких стандартов и (или) сводов правил для соблюдения требований технических регламентов оценка соответствия требованиям технических регламентов может осуществляться на основании подтверждения их соответствия таким стандартам и (или) сводам правил. Неприменение таких стандартов и (или) сводов правил не может оцениваться как несоблюдение требований технических регламентов.

В этом случае допускается применение предварительных национальных стандартов, стандартов организаций и (или) иных документов для оценки соответствия требованиям технических регламентов.

В соответствии с [частью 6 статьи 15](consultantplus://offline/ref=EC43567FF5A82892C2E1F9DA3E1DDE6A3DB7195A50CD16EA4B1A0D3E5928E304D1BB6EFCA549C78Dq4Y4M) Федерального закона N 384-ФЗ соответствие проектных значений и характеристик здания или сооружения требованиям безопасности, а также проектируемые мероприятия по обеспечению его безопасности должны быть обоснованы одним или несколькими из следующих способов:

1) результаты исследований;

2) расчеты и (или) испытания, выполненные по сертифицированным или апробированным иным способом методикам;

3) моделирование сценариев возникновения опасных природных процессов и явлений и (или) техногенных воздействий, в том числе при неблагоприятном сочетании опасных природных процессов и явлений и (или) техногенных воздействий;

4) оценка риска возникновения опасных природных процессов и явлений и (или) техногенных воздействий.

Директор Департамента

жилищно-коммунального хозяйства

О.Н.ДЕМЧЕНКО